

anxa
94-B
14711

VILLINO MODERNO

EDITO DALLE
MOSTRE TEMPORANEE
16 VIA MERAVIGLI
MILANO



L. 5

IL VILLINO MODERNO

RACCOLTA DEI PROGETTI _____
PRESENTATI AL CONCORSO
" IL VILLINO MODERNO " _____
INDETTO DAL _____
COMITATO PROMOTORE _____
DELLE MOSTRE TEMPORANEE
IN MILANO _____

Dicembre 1910 - Gennaio 1911

VIA MERAVIGLI, 16 - MILANO - TELEFONO N. 19-01

STABILIMENTO MECCANICO

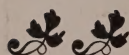
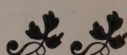
Ing.^{ri} **ZIPPERMAYR & KESTENHOLZ**

✿ MILANO ✿

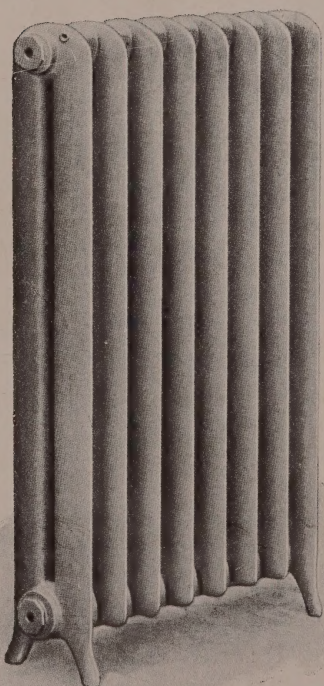
19, VIA PADOVA, 19



RISCALDAMENTI



VENTILAZIONE



IMPIANTI DI BAGNI



LAVANDERIE
.. A VAPORE ..



IMPIANTI SANITARI
.. MODERNI ..



DISINFETTORI
.. ESSICCATOI ..



.. Progetti e Preventivi gratis ..

❁ PREFAZIONE ❁

Il Comitato Promotore delle Mostre Temporanee, sorto in Milano nella seconda metà dell'anno 1910 allo scopo appunto di promuovere periodicamente e successivamente delle Mostre Temporanee speciali, interessanti diversi campi della Tecnica, dell'Arte e dell'Industria, deliberava di adottare come primo argomento della propria attività « Il Villino Moderno », promovendo un concorso per progetti di costruzione di vari tipi di villini, i quali rispondessero ai concetti dell'igiene, del confort, e della economia e riuscissero un utile e pratico contributo alla risoluzione di uno dei problemi più interessanti e più urgenti della vita pratica moderna.

Con questo primo concorso il Comitato Promotore delle Mostre Temporanee credeva di fare opera utile, non solo dal punto di vista sociale ma anche sotto l'aspetto tecnico; poichè la sua iniziativa avrebbe valso ad incitare gli Architetti, gli Ingegneri e Capomastri e quanti dedicano la loro attività all'industria edilizia a volgere i loro studi e le loro cure alla risoluzione di siffatto problema, di grande e pratica utilità.

L'iniziativa del Comitato trovò aiuto ed incoraggiamento da parte dell'Unione Cooperativa di Milano e della Ditta Nagas Eigenmann e C. nonchè da parte del Touring Club Italiano, poichè l'Unione Cooperativa stabiliva in pro dei concorrenti un Premio speciale « Milanino » e la Ditta Nagas Eigenmann e C. stabiliva a sua volta un Premio « Regina Elena » per quei concorrenti, i quali presentassero progetti dichiarati dalla Giuria meglio rispondenti a quei requisiti ai quali i villini da erigersi in quei quartieri dovevano rispondere: e la Direzione del Touring Club Italiano metteva una Medaglia d'oro a disposizione della Giuria perchè questa la assegnasse ad uno studio generale di impianto ed organizzazione di un Quartiere di Villini o Villaggio Giardino.

Sebbene il tempo lasciato ai concorrenti per la presentazione dei loro elaborati fosse piuttosto scarso e sebbene questa del « Villino Moderno » fosse la prima gara bandita dal Comitato Promotore delle Mostre Temporanee, ancora poco noto al pubblico, pure l'esito del Concorso fu veramente ragguardevole.

Ottanta furono i progetti presentati al Concorso e parecchi fra essi quelli veramente degni d'attenzione.

All'inaugurazione del Concorso intervennero il Prefetto di Milano, il Commissario Regio del Comune ed altre personalità e rappresentanti degli enti tecnici ed industriali milanesi.

I lavori della Giuria, eletta nelle persone dei signori: Arch. RICHARD GIULIO, Arch. DIEGO BRIOSCHI, Ing. NINO SACERDOTI, Capom. ALDO GIANI, Ing. AUGUSTO BALLERIO, Ing. FERRINI Cav. Uff. GIANNINO, Ing. PESTALOTTA Cav. MASSIMO, procedettero rapidamente, e la Giuria medesima con sua elaborata relazione stabiliva di assegnare i premi destinati al Concorso come segue:

Premio " Milanino „ al signor Arch. Marazzi Amerigo da Lugano.

Premio " Quartiere Regina Elena „ al signor Arch. Bergomi Giuseppe di Milano.

Premio " Quietè „ ai signori Ing. Mario Prevosti e Arch. Enrico Barbieri di Milano.

Diplomi d'Onore ai signori: Arch. Camisasca Antonio, Ingg. Fontana e Forlati, Arch. Polo Luigi, Arch. Gattermayer Ugo, Arch. Jona Camillo, Ing. Azimonti Italo, Sant'Elia Antonio, Arch. Malinverni Aristide, Ing. Narducci Luigi, Capom. Bollini Giuseppe, Ing. Fragapane Saverio, Geom. Bossi Guido e Ing. Caneva Aristide.

Il Comitato Promotore delle Mostre Temporanee credette di fare opera utile nell'interesse dei concorrenti e del pubblico, annuendo al desiderio espresso dalla Società che esercisce in Milano la Mostra Politecnica e che aveva concesso i suoi locali per l'Esposizione dei progetti presentati al Concorso « Il Villino Moderno », di pubblicare cioè, raccolti in apposita raccolta, i progetti che al Concorso anzidetto erano stati presentati

Nacque così questo volumetto, che esce oggi per le stampe e che si ritiene possa riuscire di qualche interesse e rappresentare un utile contributo alla bibliografia dell'abitazione moderna.

L'interesse di questa pubblicazione è dimostrata dal fatto che la Società Editrice del reputato e diffuso periodico di Ingegneria « *Il Monitore Tecnico* » e del periodico « *Il Cemento* » ha acquistato questo Volumetto per darlo in dono agli abbonati di tali giornali per l'anno 1911, il che costituisce un significativo riconoscimento della utilità pratica di questa pubblicazione, che comunque l'Editore raccomanda alla benevolenza del pubblico.

MOSTRE TEMPORANEE

16, Via Meravigli ≡ MILANO ≡ Telefono N. 19-01

COMITATO PROMOTORE

Presidente: MANFREDINI Ing. ACHILLE

Vice-Presidenti: MARELLI ERCOLE - VENINO Conte PIER GAETANO

Segretario Onorario: ANTONIBON Avv. ARTURO

ALFIERI EMILIO - BASSANI LUIGI - CLERICI Ing. CARLO - COMBI
Ing. GIORGIO - DELL'ORO Avv. IGNAZIO - FOSSATI Capom. GIACINTO
- FRISIA Capom. UGO - MASSEI GALILEO - MAZZUCOTELLI Cav. ALES-
SANDRO - MENADA Geom. ANGELO - MODIANO GUSTAVO - MOR-
BELLI Dott. GIOVANNI - PAVESE Ing. Comm. CESARE - PIAZZA Rag. EN-
RICO - ROSSI LUIGI - SACERDOTI Ing. NINO - SOMASCA Rag. Cav. LUIGI
ZAMBELETTI Cav. FRANCESCO.

IL VILLINO MODERNO Dicembre 1910 - Gennaio 1911.

CONCORSO NAZIONALE FOTOGRAFICO

.. Febbraio-Marzo 1911.

PROGRAMMA per le successive MOSTRE

in corso di organizzazione

ARTI DECORATIVE
ARTI GRAFICHE
SCUOLE INDUSTRIALI
INGEGNERIA SANITARIA
ARTE FUNERARIA
ELETTRICITÀ E SUE APPLICAZIONI
EDIFICI PUBBLICI
ARTE CERAMICA
LA CASA D'ABITAZIONE CIVILE
EDIZIONI TECNICHE, D'ARCHITETTURA E ARTE DECORATIVA
RECLAME ARTISTICA ED INDUSTRIALE
ARTISTICA FOTOGRAFICA
ARREDAMENTO DELLO STUDIO MODERNO

Domandare Programmi e Regolamenti al Direttore Generale
Sig. ROBERTO MARTINENGHI

MOSTRE TEMPORANEE - Via Meravigli, 16 - MILANO

INGEGNERI - ARCHITETTI - COSTRUTTORI - INDUSTRIALI

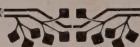
VISITATE LA

MOSTRA POLITECNICA

ESPOSIZIONE PERMANENTE

Materiali da Costruzione - Macchine - Articoli Tecnici

16, Via Meravigli - MILANO - Telefono N. 19-01



INGRESSO GRATUITO

I VISITATORI possono esaminare liberamente e contemporaneamente in vasti ed eleganti locali, siti in posizione centrale della città, i migliori esemplari nazionali ed esteri di materiali da costruzione, macchine industriali ed articoli tecnici.

GLI ESPOSITORI hanno l'opportunità di avere una propria Mostra nel centro di Milano e poter così far conoscere i loro prodotti a visitatori direttamente interessati, e ciò con una spesa minima.

PERSONALE TECNICO è a disposizione di tutti i visitatori per dare le necessarie spiegazioni, prender nota delle richieste e fare eventualmente ricerche speciali.

SALA DI LETTURA con circa 300 Riviste Tecnico-Industriali di tutto il mondo è pure libera ai visitatori.

TELEFONO, SCRITTOI, ecc. sono pure a disposizione dei visitatori.

Speciali **MOSTRE TEMPORANEE** sono indette periodicamente nella Galleria della Mostra Politecnica rendendo questa continuamente interessante per i visitatori.

Per tariffe e regolamenti rivolgersi al Signor

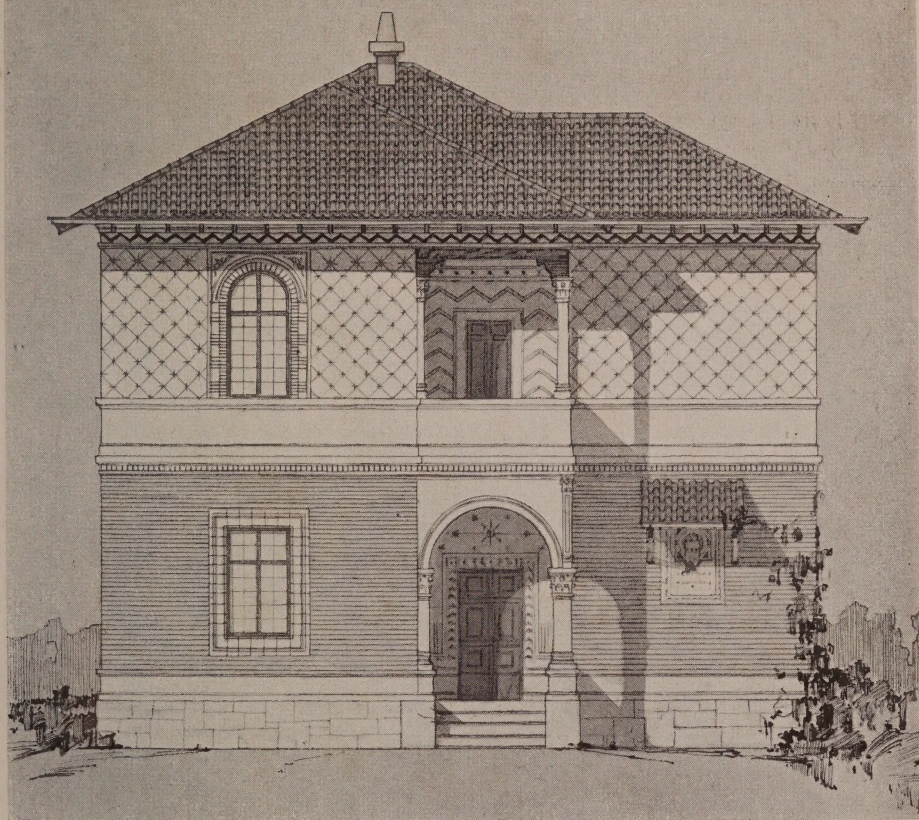
ROBERTO MARTINENGHI

Gerente della Società **MOSTRA POLITECNICA**

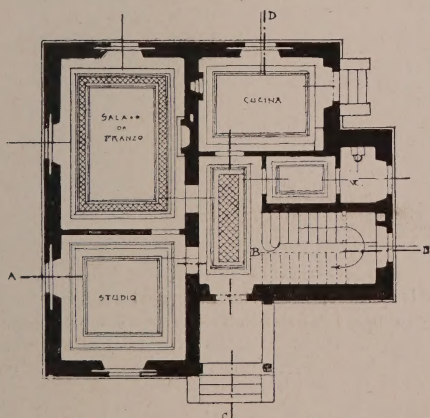
16, Via Meravigli

MILANO

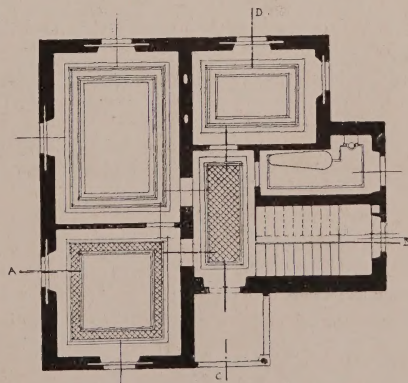
Telefono N. 19-01



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.

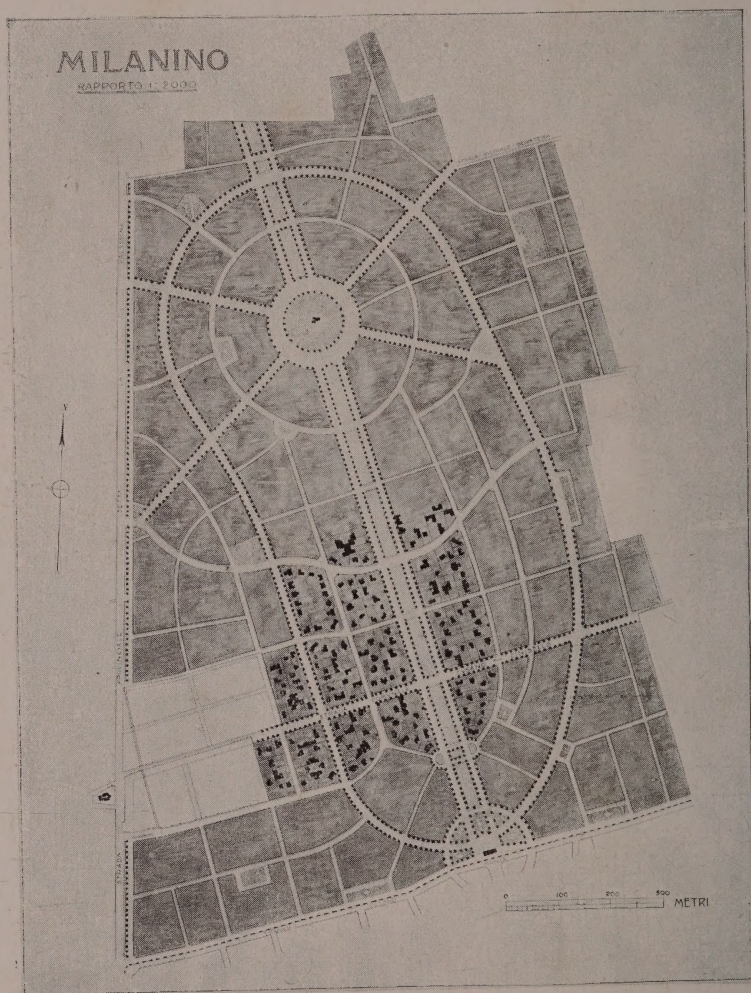


Arch. BERGOMI GIUSEPPE, Studio Tecnico, via P. Umberto, 5 - MILANO.

MILANINO

LA PRIMA CITTÀ - GIARDINO D'ITALIA

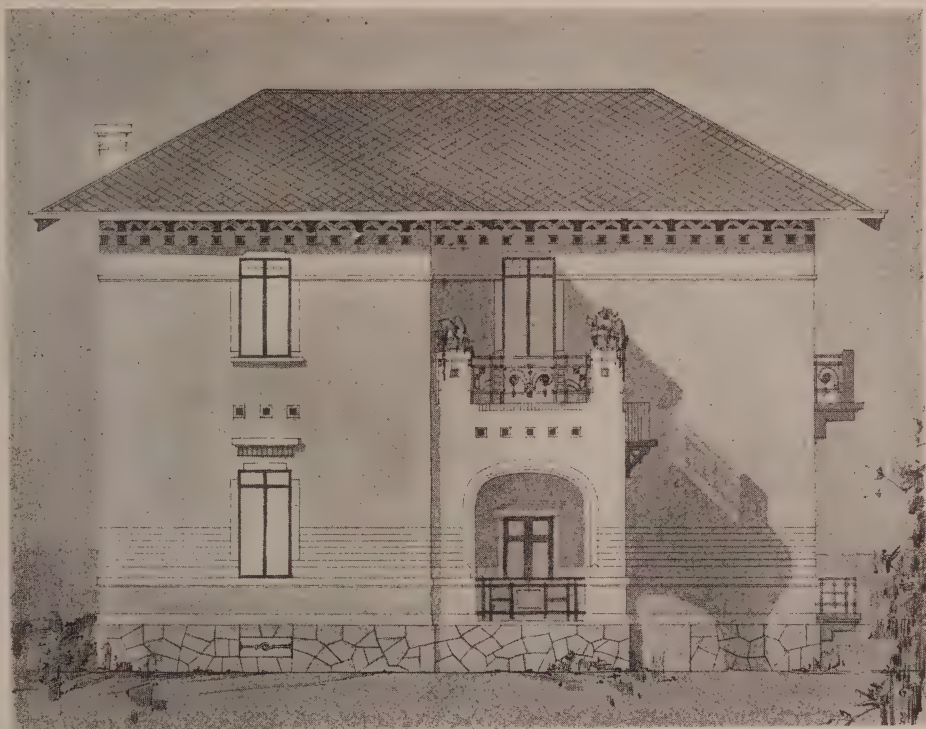
fondata nel 1908 dall'Unione Cooperativa per poter fornire ai propri Soci anche l'abitazione, provvedendo così ad uno dei bisogni maggiormente sentiti dalla cittadinanza Milanese. ✱ Il Milanino ha un territorio di mq. 1.300 000 ed è a 8 chilometri dal centro di Milano. ✱ L'Unione Cooperativa costituì una speciale Cooperativa Inquilini che affitta ai propri soci ed a prezzi limitati casette sane



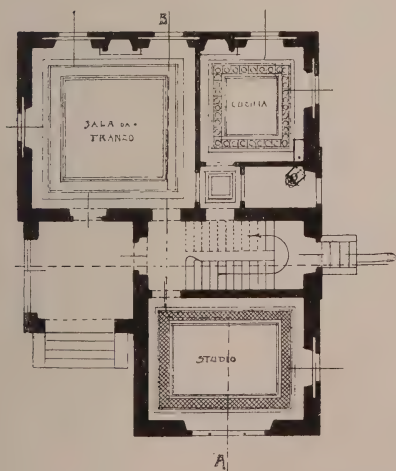
e decorose con orto-giardino. ✱ L'Unione Cooperativa vende, oltre che ai propri soci, anche a Società Edilizie, costruttori o privati lotti di terreno per la costruzione di casette o ville, conformandosi alle norme prestabilite con lo scopo di assicurare al Milanino i caratteri di una vera Città-Giardino e provvede alla sistemazione stradale, all'impianto della fognatura, dell'acqua potabile e degli altri servizi.

Un quinto dell'area è già venduta e più di 100 villini sono in costruzione.
(Vedi nella planimetria la zona già venduta ed in corso di sistemazione e colle costruzioni già iniziate)

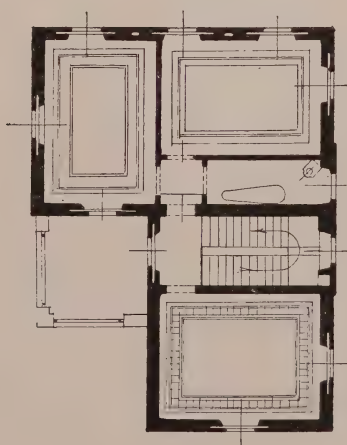
Ufficio: UNIONE COOPERATIVA - MILANO - Via Meravigli, 9



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Arch. BERGOMI GIUSEPPE, Studio Tecnico, via P. Umberto, 5 - MILANO.

F. & P. INGEGNOLI & SOCI

Milano

scala

1 : 30.000

Società Anonima per la

Compera e Vendita di Terreni

Capitale L. 5.000.000 interamente versato

Corso Buenos Aires, 54

MILANO

TELEFONO 13-12



Planimetria dei terreni a Nord-Est della nuova stazione Viaggiatori
in vendita a piccoli lotti con comodità di pagamento.

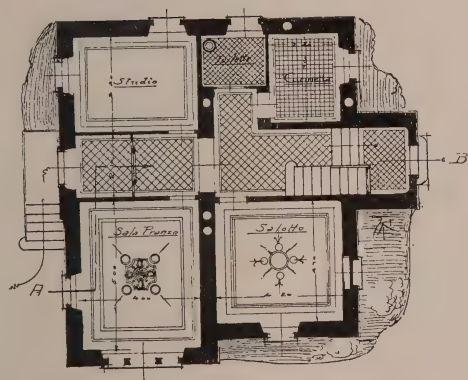


Quartiere vicino al rondò di Loreto - Viale Lombardia
Scuole Comunali

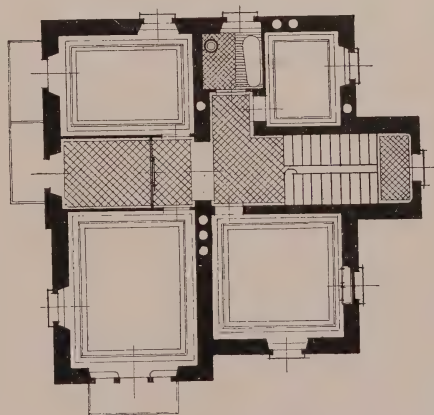
Costruzioni sopra terreni venduti dalla Società Ingegnaoli.



PIANO TERRENO.



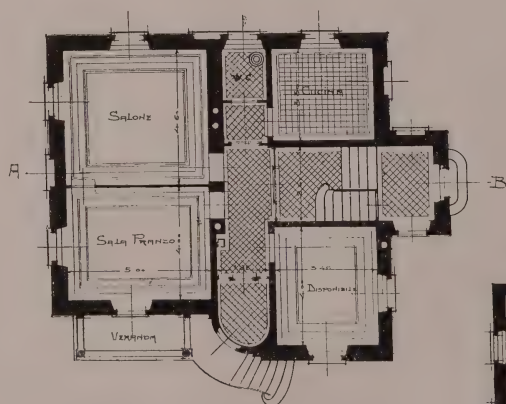
PRIMO PIANO.



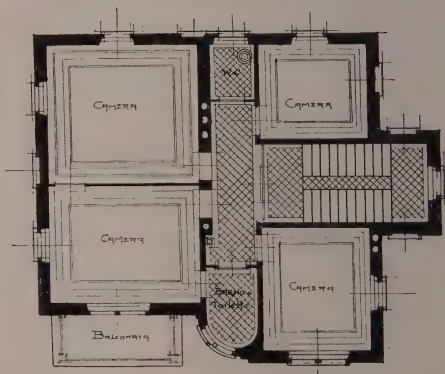
Arch. AMERIGO MARAZZI, Capo-tecnico Comunale - LUGANO.



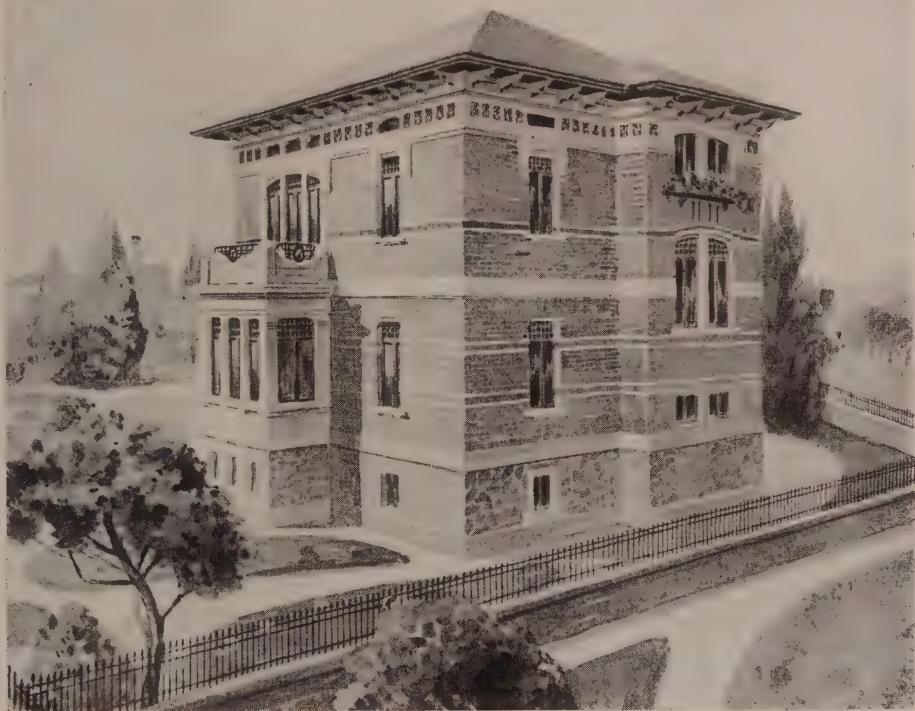
PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.

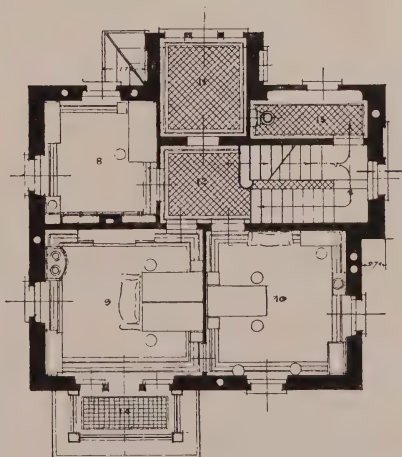
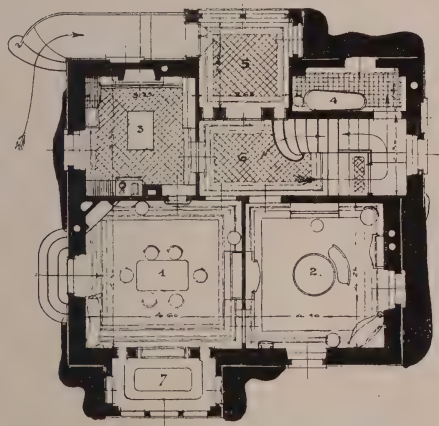


Arch. AMERIGO MARAZZI,
Capo-tecnico Comunale - LUGANO.



PIANO TERRENO.

PRIMO PIANO.



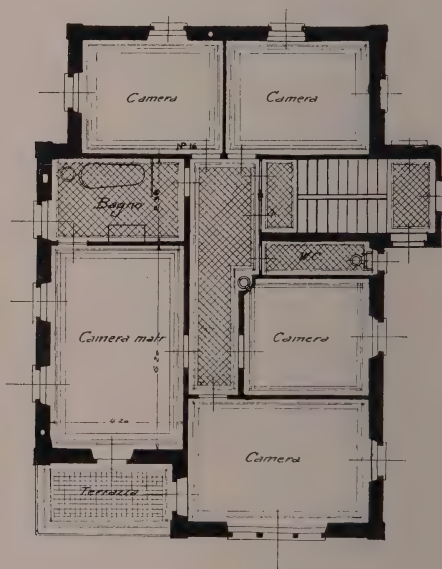
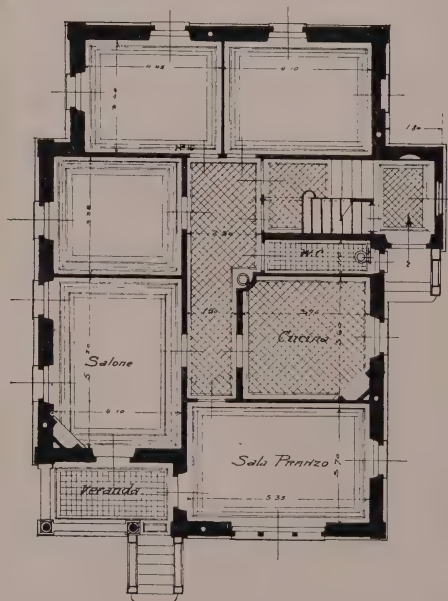
- | | | | | |
|----------------------|----------------|---------------------|----------------------|----------------|
| 1. Salone da pranzo. | 4. Bagno. | 7. Veranda. | 10. Camera da letto. | 13. Gabinetto. |
| 2. Salotto. | 5. Vestibolo. | 8. Camera da letto. | 11. „ servizio. | 14. Terrazza. |
| 3. Cucina. | 6. Disimpegno. | 9. „ „ | 12. Vestibolo. | |

Arch. AMERIGO MARAZZI, Capo-tecnico Comunale - LUGANO.

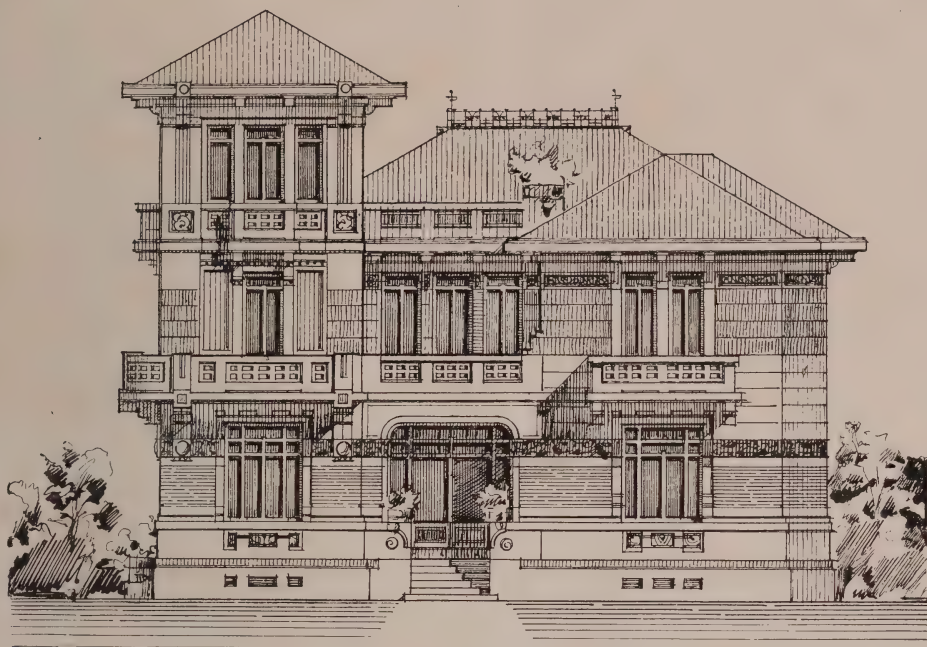


PIANO TERRENO.

PRIMO PIANO.

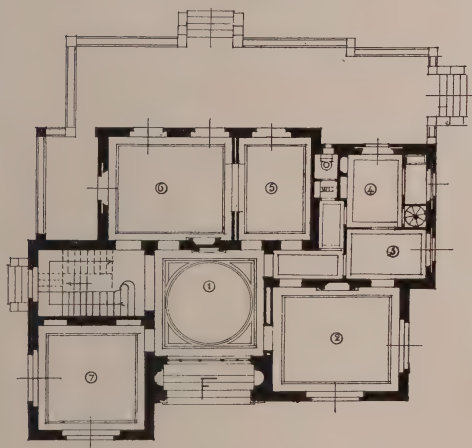


Arch. AMERIGO MARAZZI, Capo-tecnico Comunale - LUGANO.

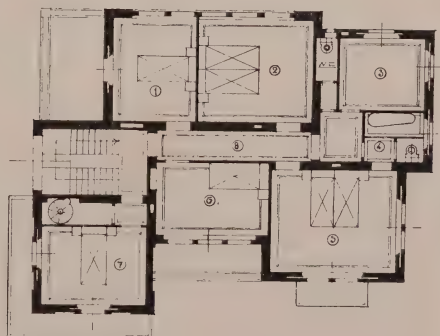


(Altri Prospetti a pagina seguente).

PIANO TERRENO.

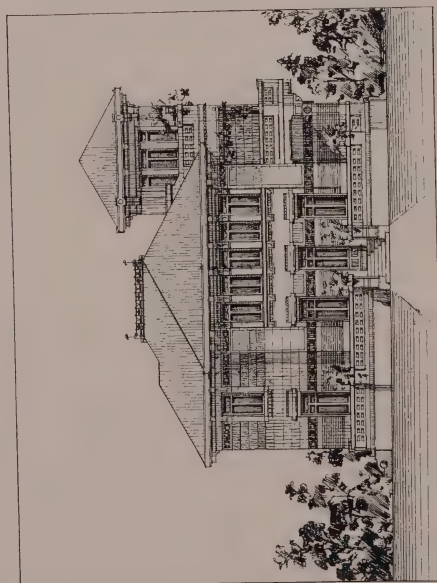


PRIMO PIANO.

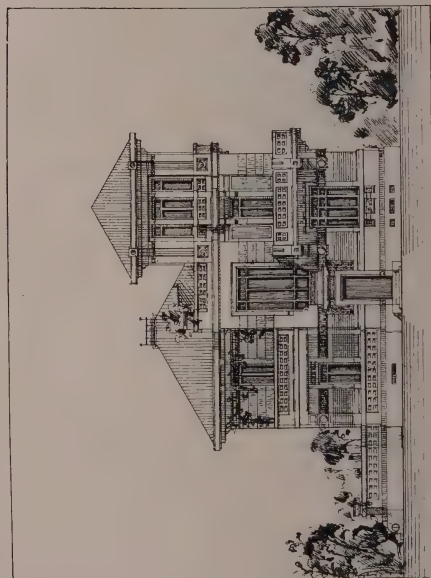
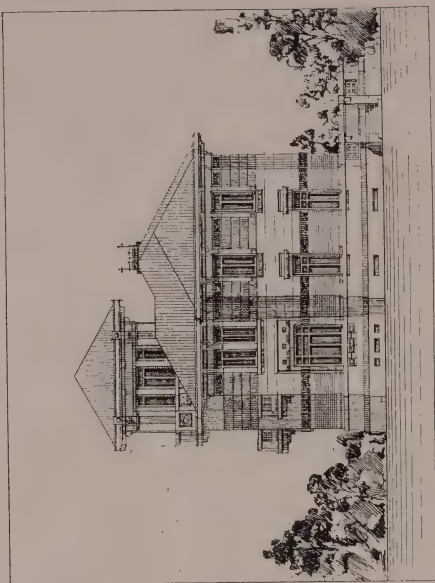


- | | | | | |
|--------------------|-------------|---------------------|----------------------|----------------|
| 1. Vestibolo. | 4. Cucina. | 7. Studio. | 10. Camera da letto. | 13. Gabinetto. |
| 2. Sala da pranzo. | 5. Salotto. | 8. Camera da letto. | 11. Camera serviz. | 14. Terrazza. |
| 3. Tinello. | 6. Sala. | 9. Camera da letto. | 12. Vestibolo. | |

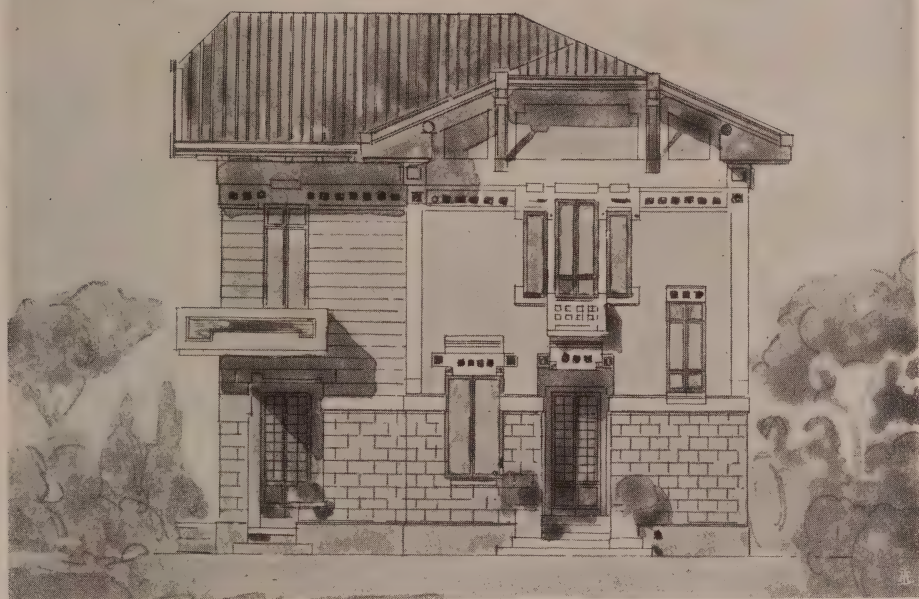
Ing. MARIO PREVOSTI ed Arch. ENRICO BARBIERI, via S. Spirito, 20 - MILANO.



Prospetti del Progetto
a pagina precedente
dei Signori
Ing. MARIO PREVOSTI
e
Arch. ENRICO BARBIERI.

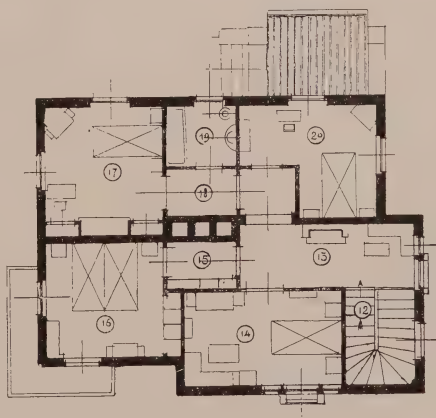
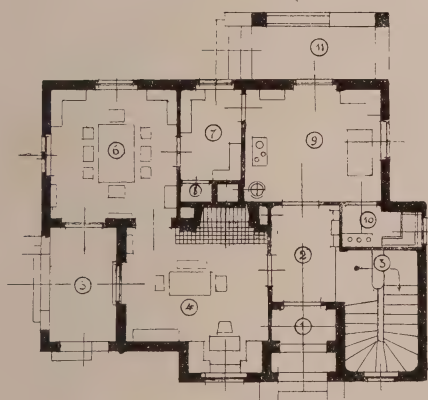


Prospetto del Progetto
a pagina seguente
ROSA, COMETTA e C.,
MILANO.



PIANO TERRENO.

PIANO SUPERIORE.



1. Ingresso.
2. Anticamera.
3. Scala.
4. Salotto.
5. Portico.
6. Sala da pranzo.
7. Dispensa.

8. Forno.
9. Cucina.
10. Lavandino.
11. Portico.
12. Scala.
13. Disimpegno.
14. Camera.

15. Disimpegno.
16. Camera.
17. Camera.
18. Disimpegno.
19. Bagno e Wc.
20. Camera.

ROSA, COMETTA e C., Ufficio Tecnico e Impresa Costruzioni,
via Bernardino Luini, 12 - MILANO.

“ETERNIT”

.. .. PIETRE ARTIFICIALI

————— SOCIETÀ ANONIMA
SEDE IN GENOVA

Via Caffaro N. 3

Capitale Sociale L. 1.500.000 interamente versato

Stabilimento in CASALE MONFERRATO

Esportazione mondiale annua più di 1.000.000 di m²

Produzione giornaliera 8000 m²



=====
*.. Massime onorificenze
a tutte le esposizioni ..*
=====

Le lastre “ETERNIT”
costituiscono senza
dubbio il miglior ma-
teriale per copertura
e rivestimenti di pa-
reti e soffitti



Il costo complessivo
fra armatura e coper-
tura non supera quello
pel laterizio. In taluni
casi è anzi inferiore.



La manutenzione del
tetto è nulla

=====
Essendo l’“ETERNIT” incombustibile e coibente, il rivestimento di pareti e soffitti con questo materiale, specialmente negli stabilimenti industriali, è indicatissimo come difesa contro gli incendi e per mantenere l’ambiente fresco d’estate e caldo d’inverno. Inoltre le cause d’incendio per corto circuito vengono in questo caso completamente eliminate.
—————

A richiesta si studiano GRATIS le armature dei tetti e si fanno preventivi per coperture, rivestimenti, ecc.

=====
Per cataloghi e campioni rivolgersi esclusivamente alla SEDE DELLA SOCIETÀ
=====

GRANDE SUCCESSO IN TUTTI I PRINCIPALI STATI D’EUROPA



Due Ville accoppiate.

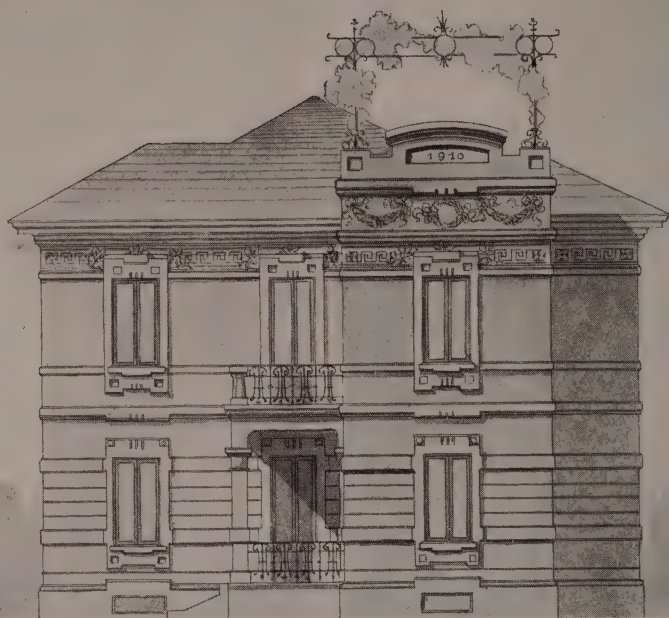
PIANO TERRENO.



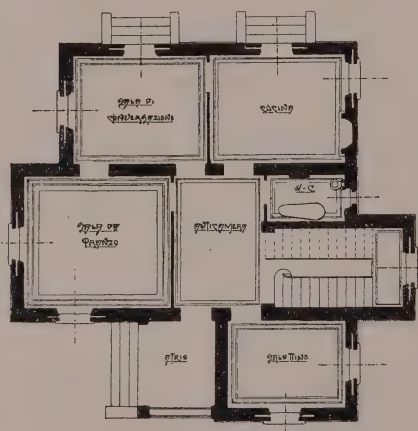
PRIMO PIANO.



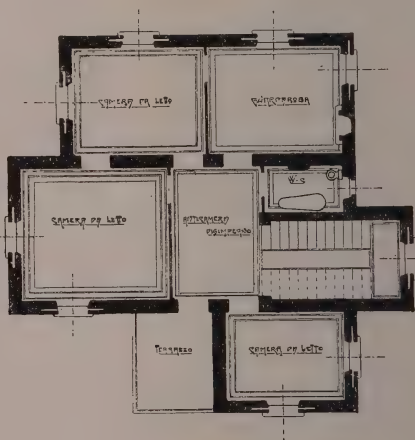
Arch. MALINVERNI AMILCARE, Corso Magenta, 45 - MILANO.



PIANO TERRENO.



PIANO SUPERIORE.



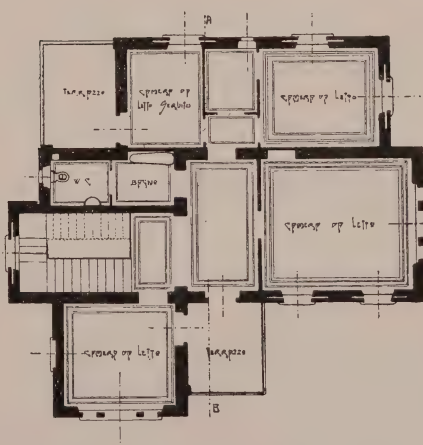
Arch. MALINVERNI AMILCARE, Corso Magenta, 45 - MILANO.



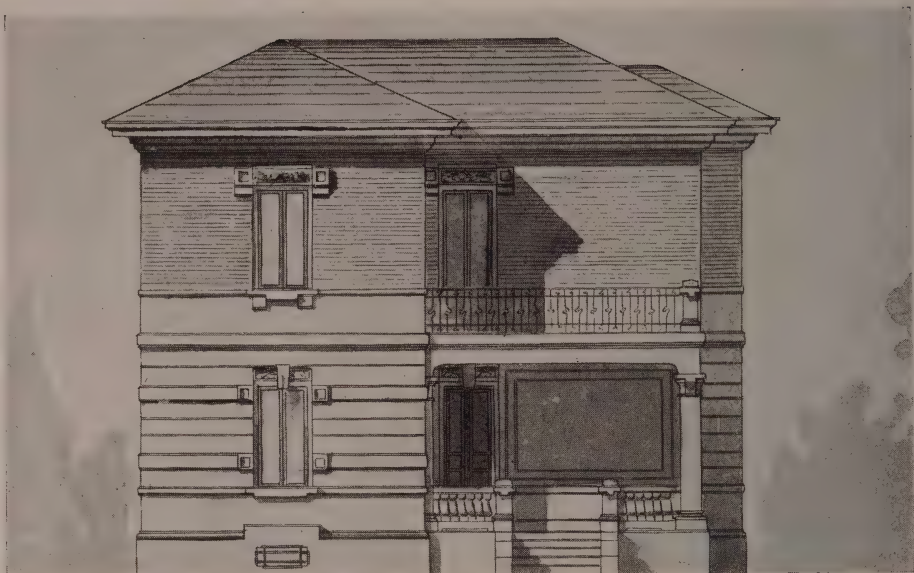
PIANO TERRENO.



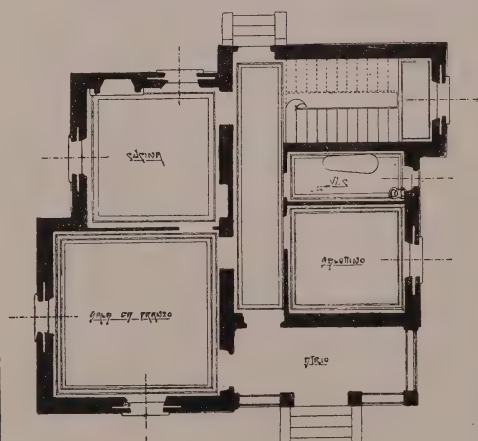
PRIMO PIANO.



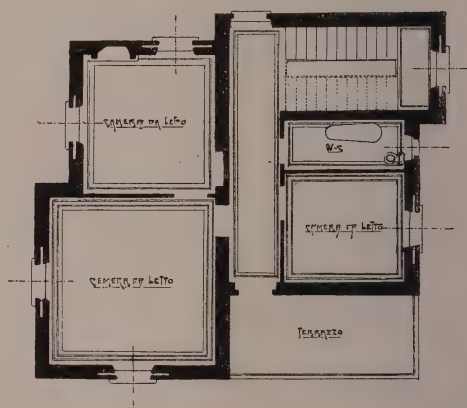
Arch. MALINVERNI AMILCARE, Corso Magenta, 45 - MILANO.



PIANO TERRENO.



PIANO SUPERIORE.

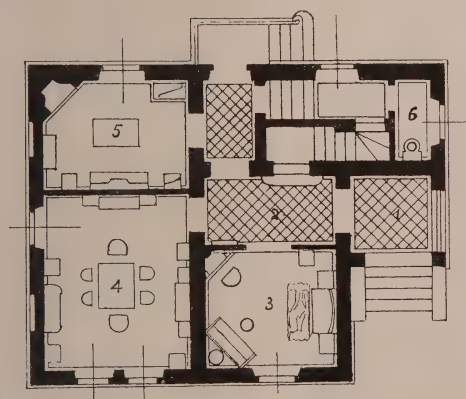


Arch. MALINVERNI AMILCARE, Corso Magenta, 45 - MILANO.

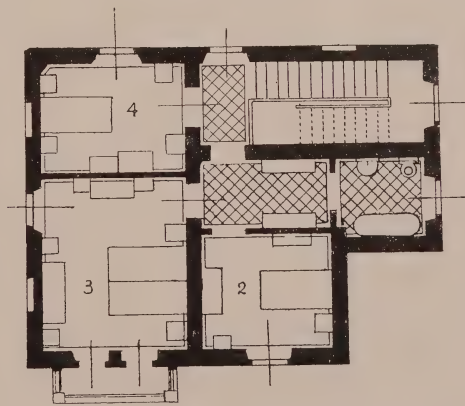


PIANO TERRENO.

PRIMO PIANO.



- | | |
|---------------|--------------------|
| 1. Ingresso. | 4. Sala da pranzo. |
| 2. Vestibolo. | 5. Cucina. |
| 3. Salotto. | 6. Latrina. |

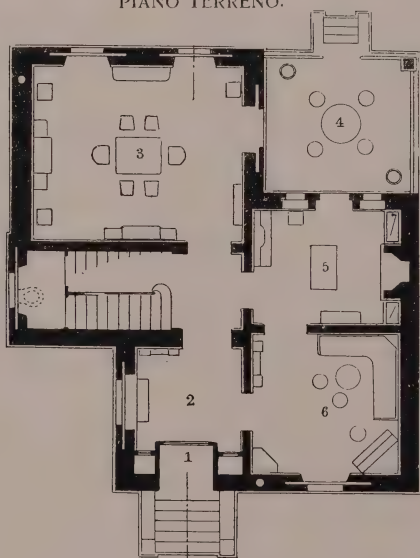


- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1. Bagno e W. C. | 3. Camera da letto. |
| 2. Camera da letto. | 4. " " " |

Arch. Prof. LUIGI POLO, via Santarosa, 2 - MILANO.



PIANO TERRENO.



- | | |
|--------------------|----------------------|
| 1. Bussola. | 4. Terrazza coperta. |
| 2. Vestibolo. | 5. Cucina. |
| 3. Sala da pranzo. | 6. Salotto. |

PRIMO PIANO.

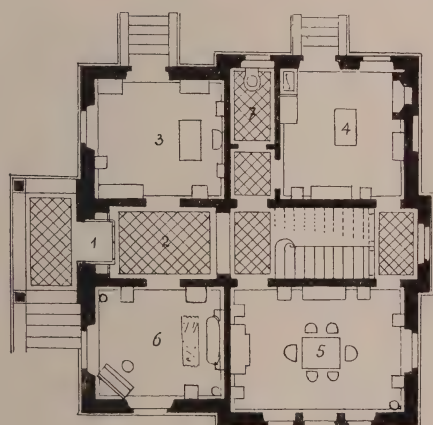


- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1. Camera da letto. | 4. Camera da letto. |
| 2. Stanzino. | 5. Camera da letto. |
| 3. Terrazza. | 6. Bagno e W. C. |

Arch. Prof. LUIGI POLO, via Santarosa, 2 - MILANO.



PIANO TERRENO.



- | | |
|------------------------|--------------------|
| 1. Bussola d'ingresso. | 4. Cucina. |
| 2. Vestibolo. | 5. Sala da pranzo. |
| 3. Studio. | 6. Salotto. |
| | 7. Latrina. |

PRIMO PIANO.

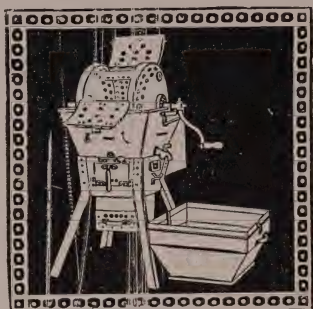


- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1. Camera da letto. | 3. Camera da letto. |
| 2. Bagno e W. C. | 4. Camera da letto. |
| | 5. Camera da letto. |

Arch. Prof. LUIGI POLO, via Santarosa, 2 - MILANO.

J. A. JOHN Società Anonima

1, Via Carlo Goldoni - MILANO - Via Carlo Goldoni, 1



La macchina Lavatrice "VOLLODAMPF",

lava e disinfetta la biancheria a mezzo vapore, in brevissimo tempo e con grande risparmio di spesa e mano d'opera. — 180.000 apparecchi venduti. — Si fornisce in prova per 4 settimane.

CATALOGHI
E
REFERENZE
GRATIS



Gli Apparecchi da Bagno "JAJAG",

sono i più solidi ed i più economici apparecchi del genere. Essi sono di fortissimo materiale e senza saldature, richiedono pochissimo spazio e riducono di molto il consumo d'acqua. — Massimo buon mercato.

Domandate gratis preventivi del RISCALDAMENTO CENTRALE ad aria calda sistema "Jajag",

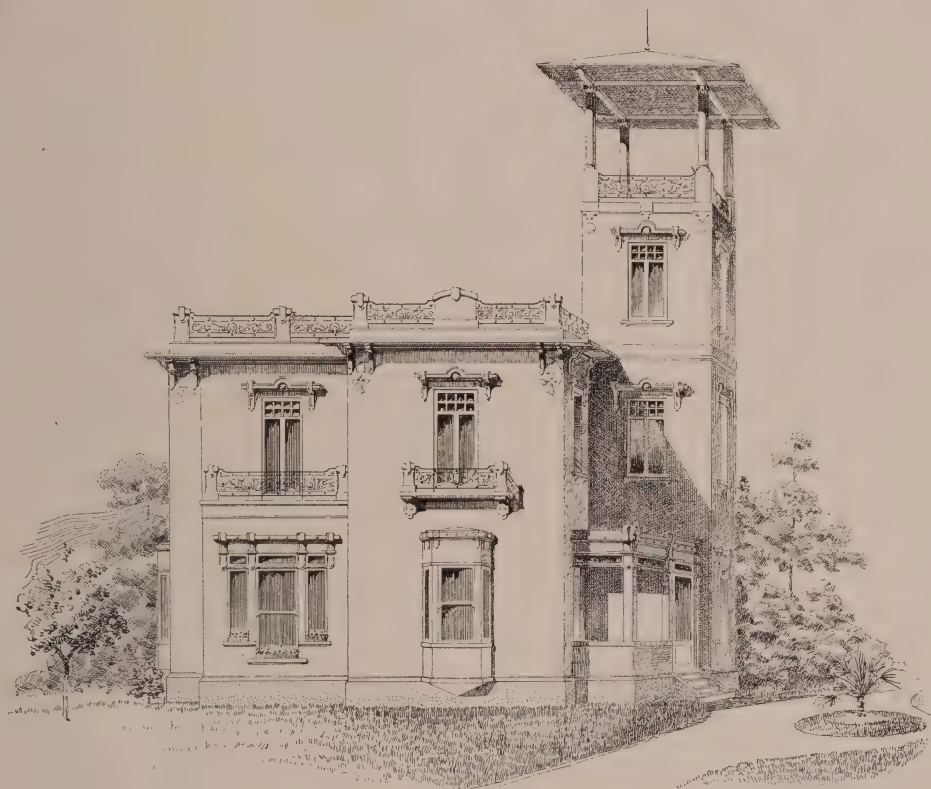
Il più sano ed il più economico riscaldamento per palazzine.

Unisce riscaldamento e ventilazione

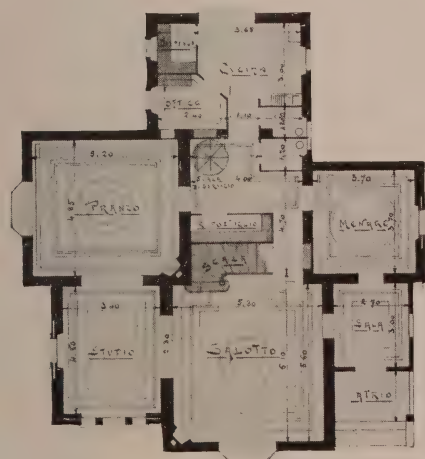
DECORAZIONI
IN PITTURA
E PLASTICHE
MURALI e CERAMICHE

P. PINZAUTI

MILANO
VIA GIUSTAUO MOBENA 56



PIANO TERRENO.



PIANO SUPERIORE.

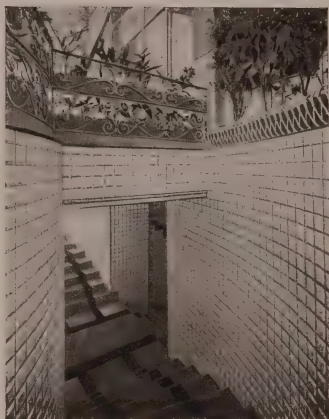


Ing. ARISTIDE CANEVA, Piazza Castello, 2 - MILANO.

PIASTRELLE RICHARD - GINORI

in PORCELLANA OPACA per

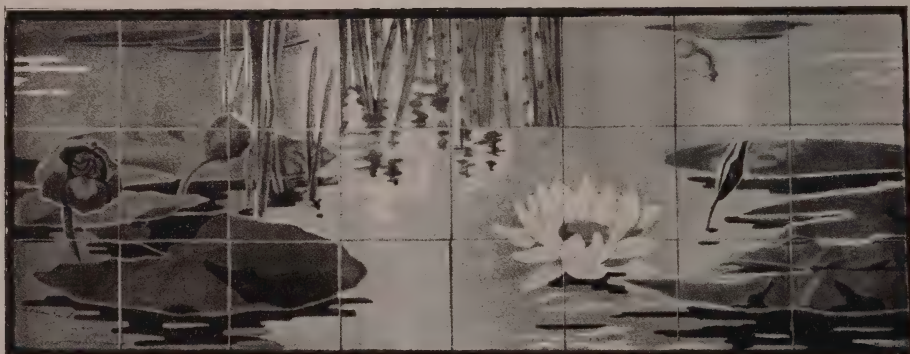
Rivestimento pareti - Fregi architettonici - Scaloni - Anticamere -
Cucine - Bagni - Latrine - Scuderie - Stazioni - Tunnels - Ospedali
Sanatori - Cliniche - Scuole - Collegi - Laboratori - Caserme -
Marina - Latterie - Macellerie - Sala Macchine



SCALONE TEATRO OLIMPIA - MILANO.



GABINETTO DA BAGNO.



ACQUARIO MUNICIPALE DI MILANO (Parte del fregio esterno).

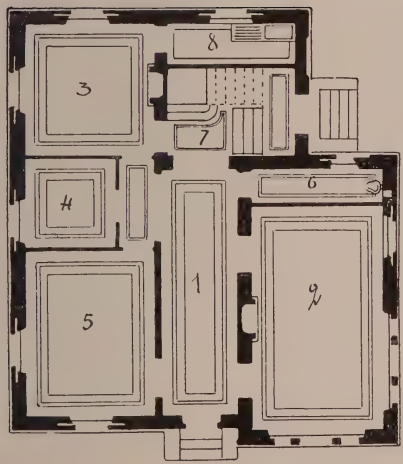


PER CATALOGHI, TARIFFE, PREVENTIVI, DIRIGERSI ALLA

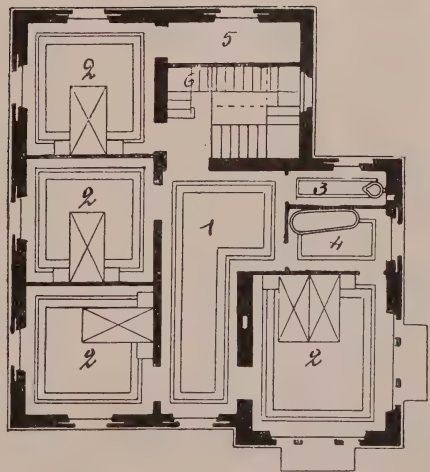
SOCIETÀ CERAMICA RICHARD - GINORI

Stabilimento: S. CRISTOFORO

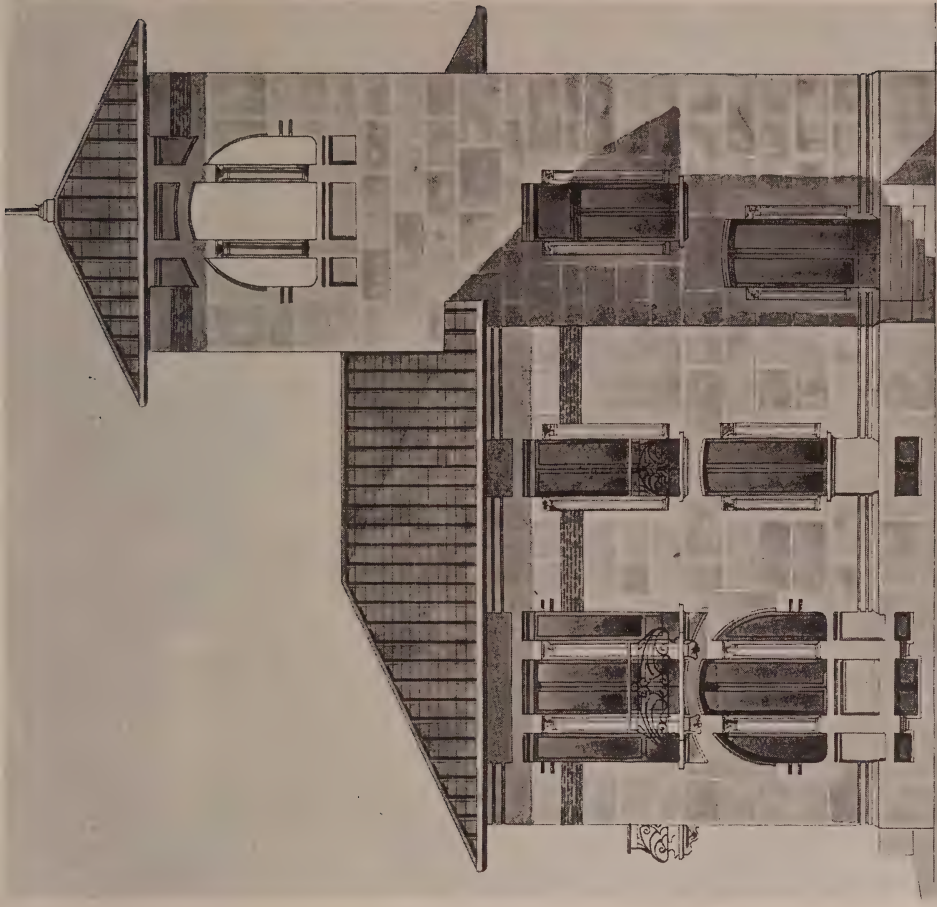
.. .. . MILANO

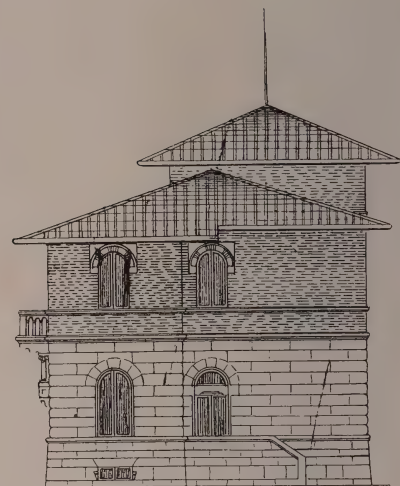
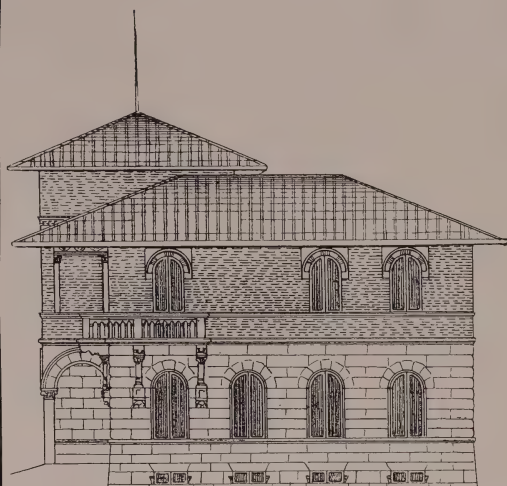


- 1. Vestibolo
- 2. Sala pranzo
- 3. Cucina
- 4. Studio
- 5. Salotto
- 6. Ritrata
- 7. Scala.



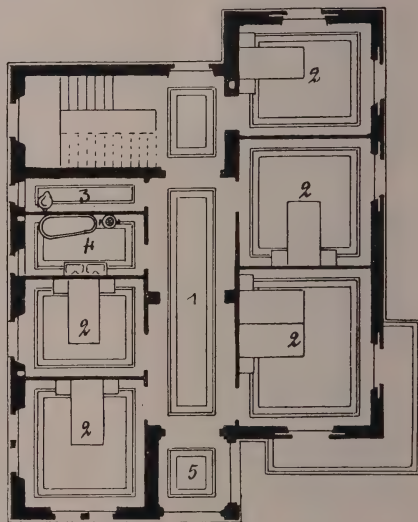
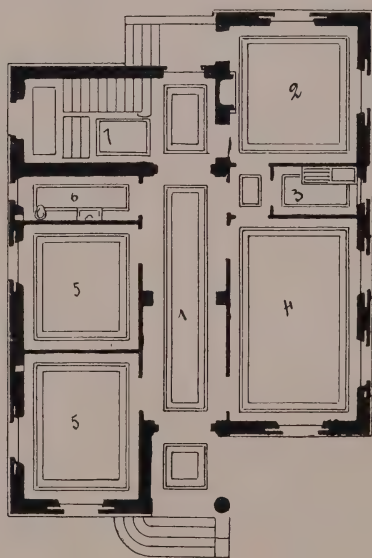
- 1. Anticamera
- 2. Stanze letto
- 3. Ritrata
- 4. Bagno
- 5. Guardaroba
- 6. Scala.





PIANO TERRENO.

PRIMO PIANO.



- | | |
|--------------------|--------------|
| 1. Vestibolo. | 5. Salotti. |
| 2. Cucina. | 6. Ritirata. |
| 3. Lavandino. | 7. Scala. |
| 4. Sala da pranzo. | |

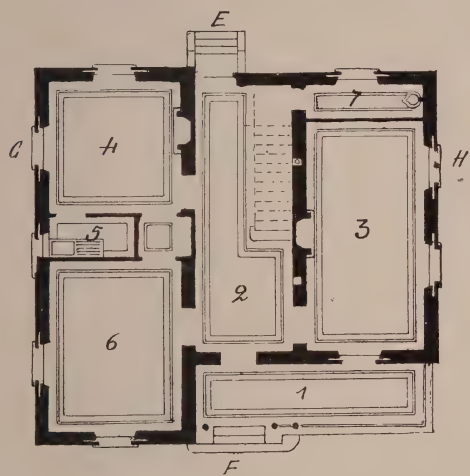
- | | |
|---------------------|--------------|
| 1. Anticamera. | 4. Bagno. |
| 2. Camera da letto. | 5. Loggetta. |
| 3. Ritirata. | |

Arch. GATTERMAVER UGO, via Melloni, 24 - MILANO.



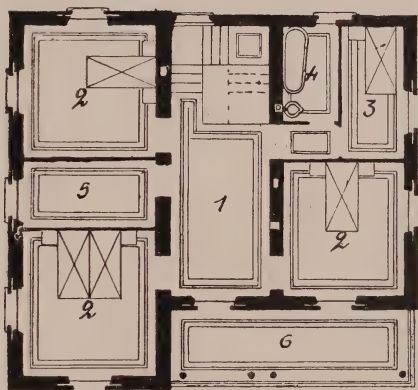
PRIMO PIANO.

1. Anticamera.
2. Camera da letto.
3. Camera servizio.
4. Bagno e W. C.
5. Guardaroba.
6. Terrazzino.



PIANO TERRENO.

1. Atrio.
2. Anticamera.
3. Sala da pranzo.
4. Cucina.
5. Lavandino.
6. Salotto.
7. Ritirata.



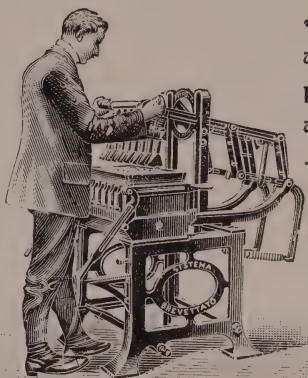
Arch. GATTERMAYER UGO,
Via Melloni, 24
MILANO.

EDILIZIA MODERNA

COSTRUZIONI IN CEMENTO CALCE E SABBIA

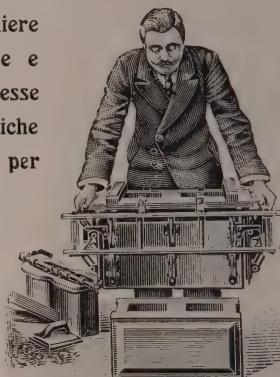
MACHINE

MATTONIERA



~ Maltoniere - Blocchiere automatiche - Tegoliere e per copricolmi - Presse a bilanciere ed idrauliche - Stampi e divisionali per piastrelle - Formatrici per gradini - Forme per tubi - Frantumatori, granulatori - Impastatrici - Mescolatori ~

BLOCCHERIA



PETRO & COMP.

MILANO

4 - VIA FELICE BELLOTTI - 4

Nuovo Stabilimento Italiano CASABONI, BELDI' E C.

28, Via Legnano s MILANO s Via Legnano, 28

Telefono 54-38.

Telegrammi: CASABONI-MILANO.

FABBRICA di CARTE ELIO-CIANOGRAFICHE per RIPRODUZIONI DISEGNI

Carte e Tele trasparenti e millimetriche ~ Carte da disegno bianche e colorate

Depositari della primaria Casa di Compassi O. E. RICHTER

Prima Industria Italiana - Riproduzioni Disegni

La sola che abbia sei speciali perfezionati sistemi di riproduzione

Riproduzione istantanea di qualun-

Servizio immediato per la presa e

~ ~ que numero di copie ~ ~

~ consegna dei lavori per Milano

~ ~ ~ Servizio Corrieri per tutta l'Italia ~ ~ ~

UFFICIO TECNICO

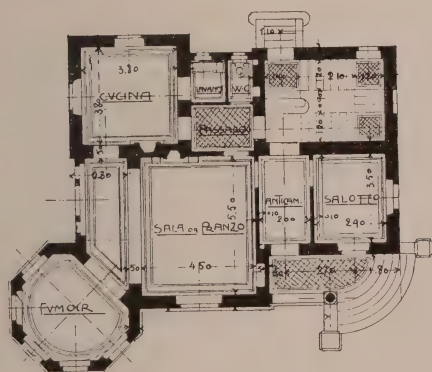
Si eseguiscano disegni originali meccanici, architettonici, topografici, ecc., dietro indicazione della Spettabile Clientela ~ ~ ~ ~ ~

CATALOGHI E PREZZI GRATIS A RICHIESTA.

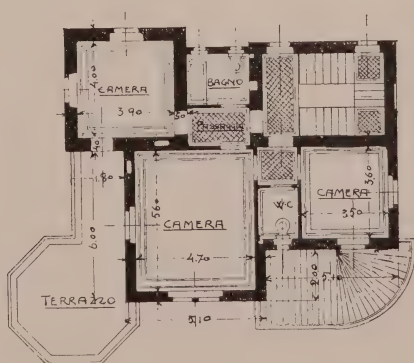


(Altri Prospetti a pagina seguente).

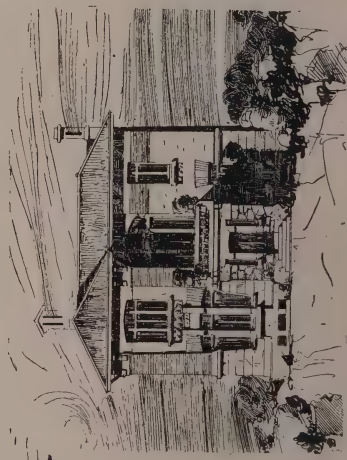
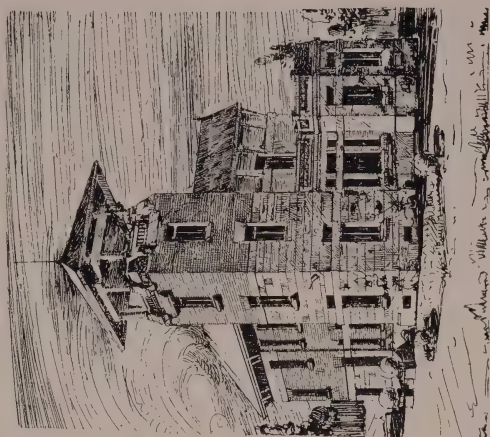
PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.

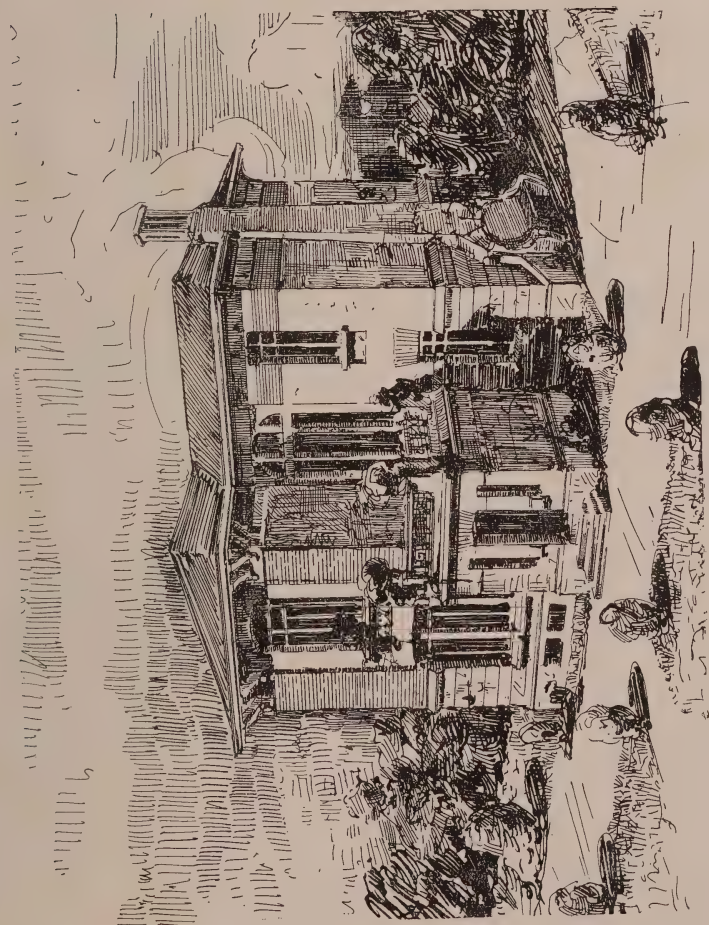


Capomastro BOLLINI GIUSEPPE, Impresa Costruzioni Edilizie,
Corso Garibaldi, 93 - MILANO.



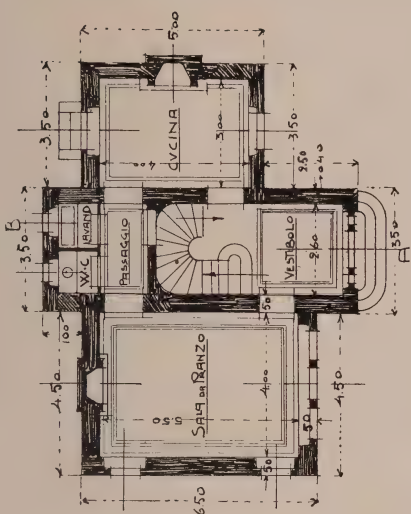
Prospetti dei Progetti a pag. precedente.

Capomastro BOLLINI GIUSEPPE,
Impresa Costruzioni Edilizie,
Corso Garibaldi, 93 - MILANO

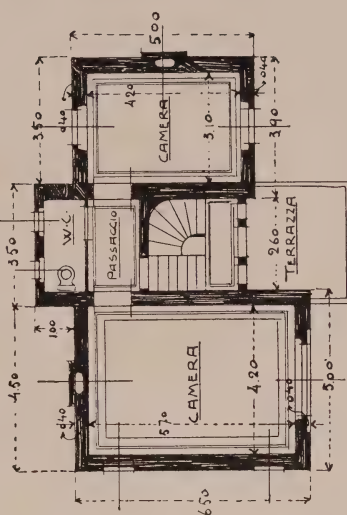


Capomastro BOLLINI GIUSEPPE, Impresa Costruzioni Edilizie,
Corso Garibaldi, 93 - MILANO.

PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



(Altri Prospetti a pagina precedente).

" BLOCCHI IDEAL "

■ ■ ■ PRIMA INDUSTRIA ITALIANA ■ ■ ■
 ■ ■ PER LA FABBRICAZIONE DEI ■ ■ ■
 ■ BLOCCHI FORATI IN CEMENTO ■

ROSA, COMETTA & C. = (Società in Accomandita)

MILANO

UFFICIO : *Via Bernardino Luini N. 12*

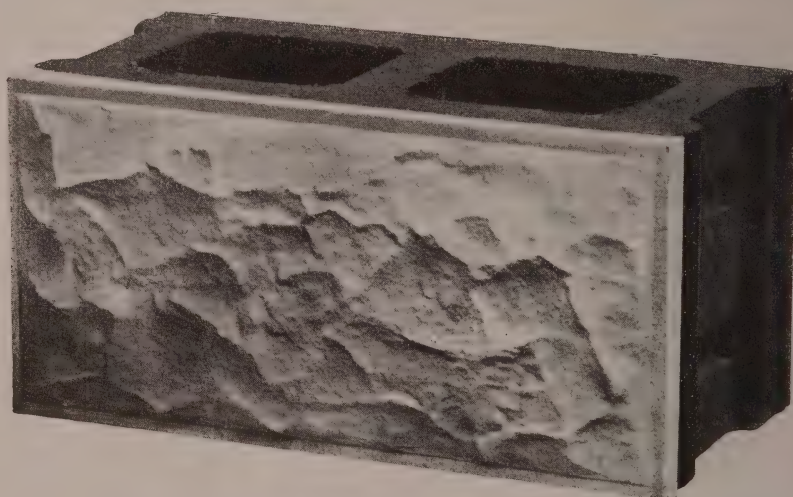
Telefono **40-44**

CANTIERE : *Via Vallazze N. 107*

Telegrammi **IDEALBLOC**

Padova - Via Cassa di Risparmio, 9
Treviso - Via Ortazzo, 3
Belluno - presso Giovanni Doriguzzi
Modena }
Parma } *Reggio Emilia - Via De Amicis. 4*
Reggio E. }

■ **Piemonte** - *Alba - Via Narzola (Casa Viglino)*
Siena - Piazza Umberto I, 2
Roma - Via Gioachino Belli, 17
Napoli - Via Vittoria Colonna, 14
Messina - Via Luciano Manara, 153
Catania - Via XX Settembre



Dimensioni dei " BLOCCHI IDEAL "

MODELLO A

MODELLO E

0,10 × 0,10 × 0,40	0,15 × 0,10 × 0,40	0,20 × 0,10 × 0,40	0,10 × 0,10 × 0,60	0,15 × 0,10 × 0,60	0,20 × 0,10 × 0,60
0,10 × 0,15 × 0,40	0,15 × 0,15 × 0,40	0,20 × 0,15 × 0,40	0,10 × 0,15 × 0,60	0,15 × 0,15 × 0,60	0,20 × 0,15 × 0,60
0,10 × 0,20 × 0,40	0,15 × 0,20 × 0,40	0,20 × 0,20 × 0,40	0,10 × 0,20 × 0,60	0,15 × 0,20 × 0,60	0,20 × 0,20 × 0,60
0,10 × 0,25 × 0,40	0,15 × 0,25 × 0,40	0,20 × 0,25 × 0,40	0,10 × 0,25 × 0,60	0,15 × 0,25 × 0,60	0,20 × 0,25 × 0,60
0,10 × 0,30 × 0,40	0,15 × 0,30 × 0,40	0,20 × 0,30 × 0,40	0,10 × 0,30 × 0,60	0,15 × 0,30 × 0,60	0,20 × 0,30 × 0,60

I blocchi " Modello A " sono frazionabili ogni cm. 2,5 tutti con relativo disegno di fronte.

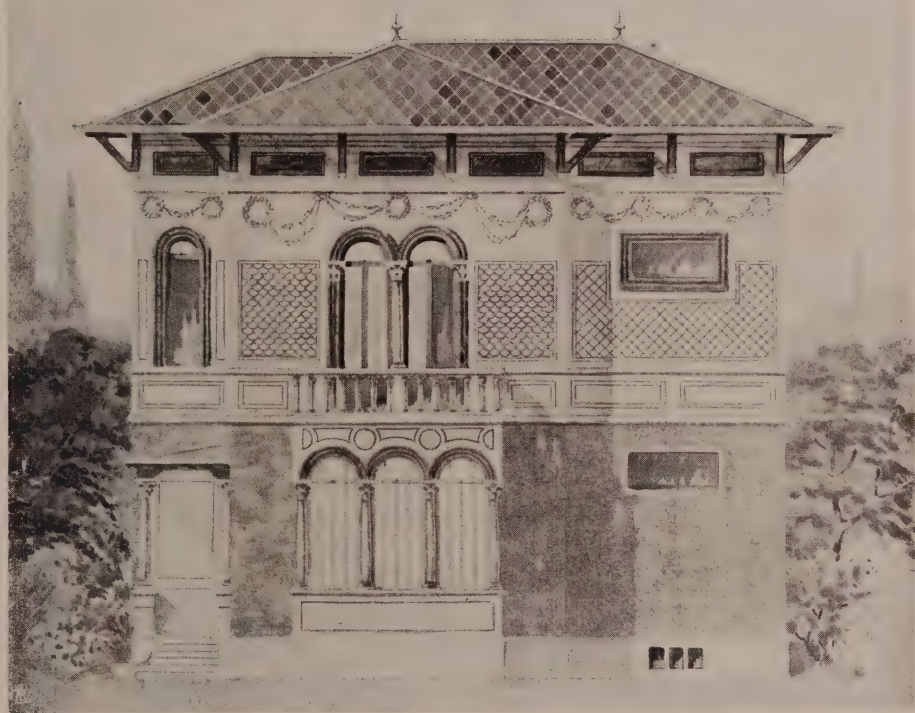
I blocchi " Modello E " sono frazionabili ogni cm. 5 tutti con relativo disegno di fronte.

OLTRE 50 DISEGNI DI FRONTE

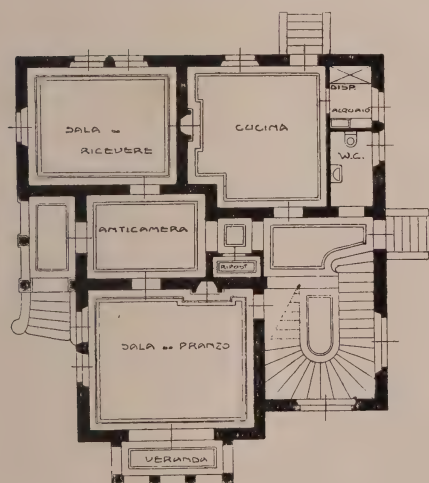
BLOCCHI SMUSSATI CON SMUSSO REGOLABILE DA 20° A 80°

BLOCCHI CURVI DI DIVERSO RAGGIO

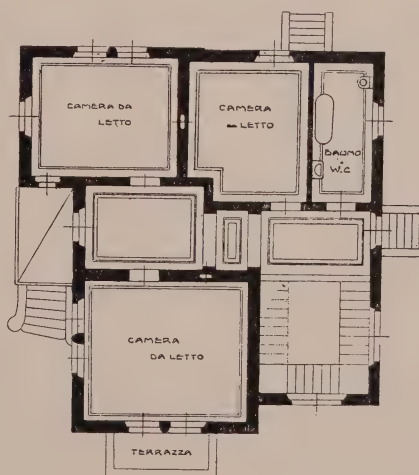
BLOCCHI VISIBILI alla MOSTRA POLITECNICA - Via Meravigli, 16 - MILANO



PIANO TERRENO.



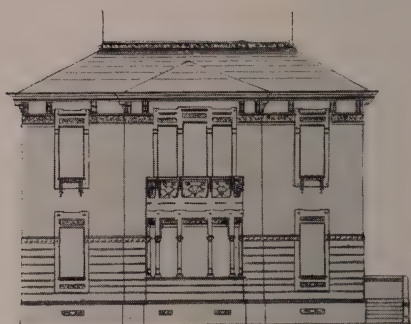
PRIMO PIANO.



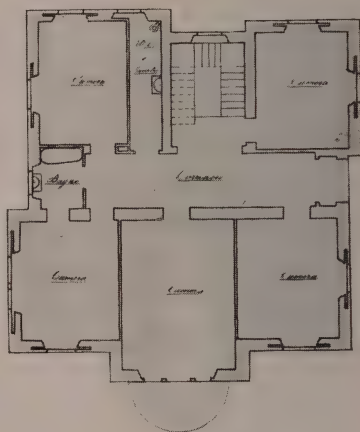
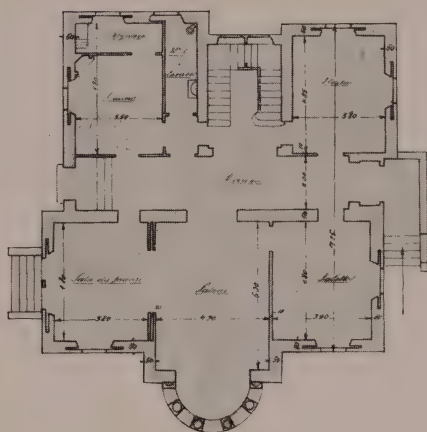
Ing. ENRICO GRIFFINI, via Caiazzo, 32 - MILANO.



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Geom. ARTURO BARDELLI e SILVIO FRITTELLI, via Panfilo Castaldi, 24 - MILANO

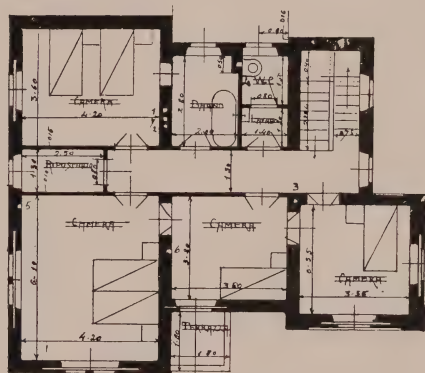
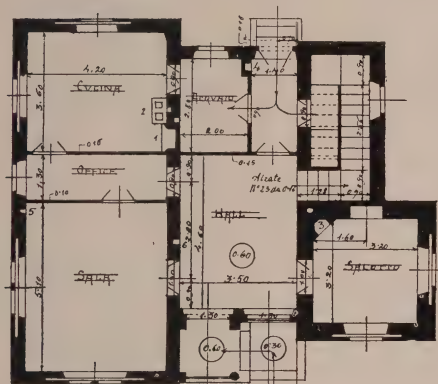




PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Arch. CAMILLO JONA, Piazza Stazione Centrale, 11 - MILANO.

Visitate la

INGRESSO GRATUITO

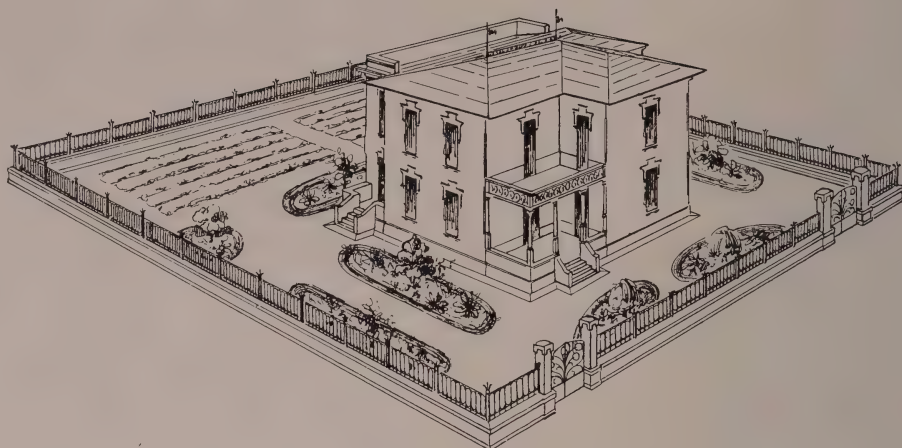
MOSTRA POLITECNICA

ESPOSIZIONE PERMANENTE

MATERIALI COSTRUZIONI ○ ○

MACCHINE - ARTICOLI TECNICI

Via Meravigli, 16 - MILANO - Telefono 19-01



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Geom. A. L. BORGHETTI - CESENA.

Numeri di Saggio - **GRATIS** - Numeri di Saggio
IL MONITORE TECNICO GIORNALE D'INGEGNERIA, ARCHITETTURA, MECCANICA, ELETTRTECNICA, FERROVIE, CATASTO,
 AGRONOMIA ED ARTI INDUSTRIALI

PREZZO D'ABBONAMENTO PER UN ANNO: PER L'ITALIA LIRE 12.— ✱ PER L'ESTERO LIRE 17.—

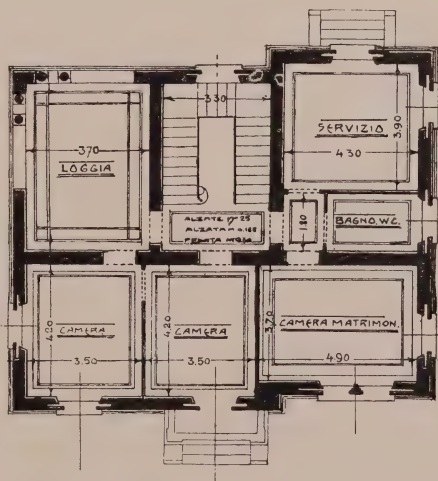
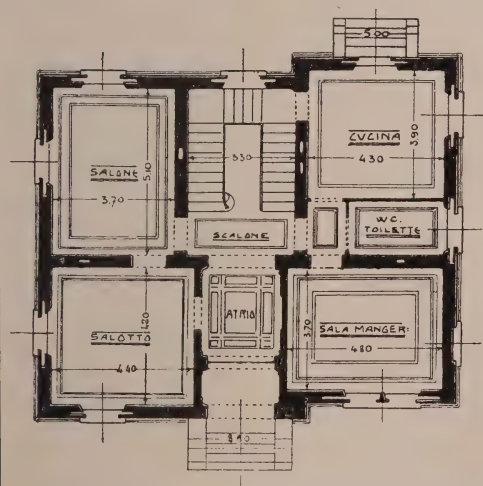
IL CEMENTO ✱ RIVISTA TECNICA DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE ✱

PREZZO D'ABBONAMENTO PER UN ANNO: PER L'ITALIA LIRE 12.— ✱ PER L'ESTERO LIRE 15.—



PIANO TERRENO.

PRIMO PIANO.



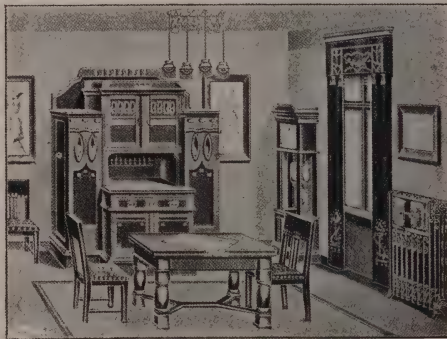
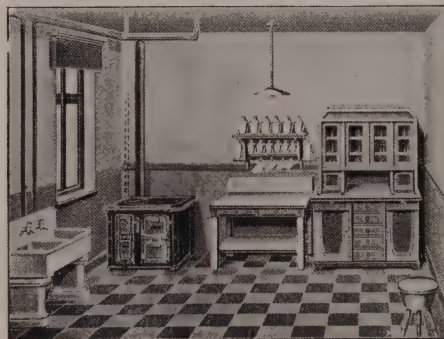
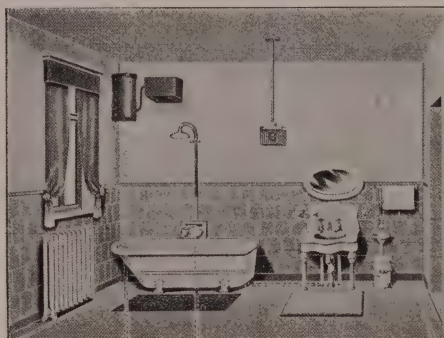
Ing. ITALO AZIMONTI, Studio Tecnico, Industriale e Civile,
via Cernaia, 11 - MILANO.

❖ Comfort del Villino Moderno ❖

TERMOSIFONE ❖ SCALDABAGNO ❖ FORNO PER CUOCERE

ottenuto con la sola

~ CUCINA "VICTORIA" ~



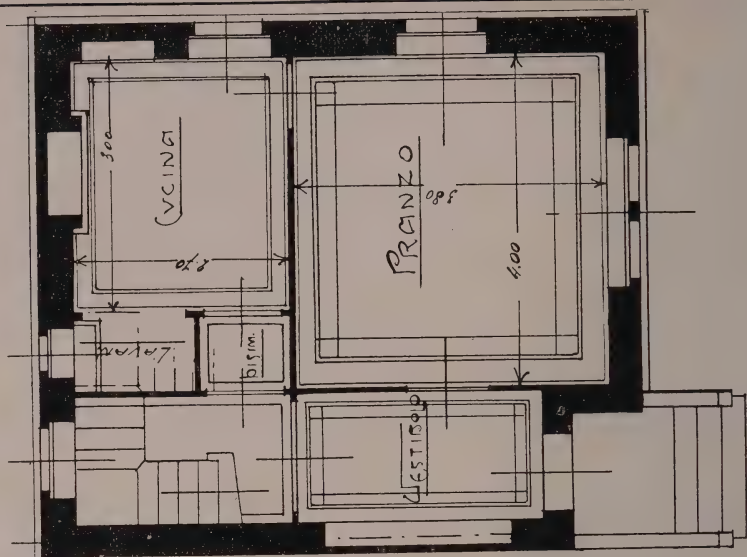
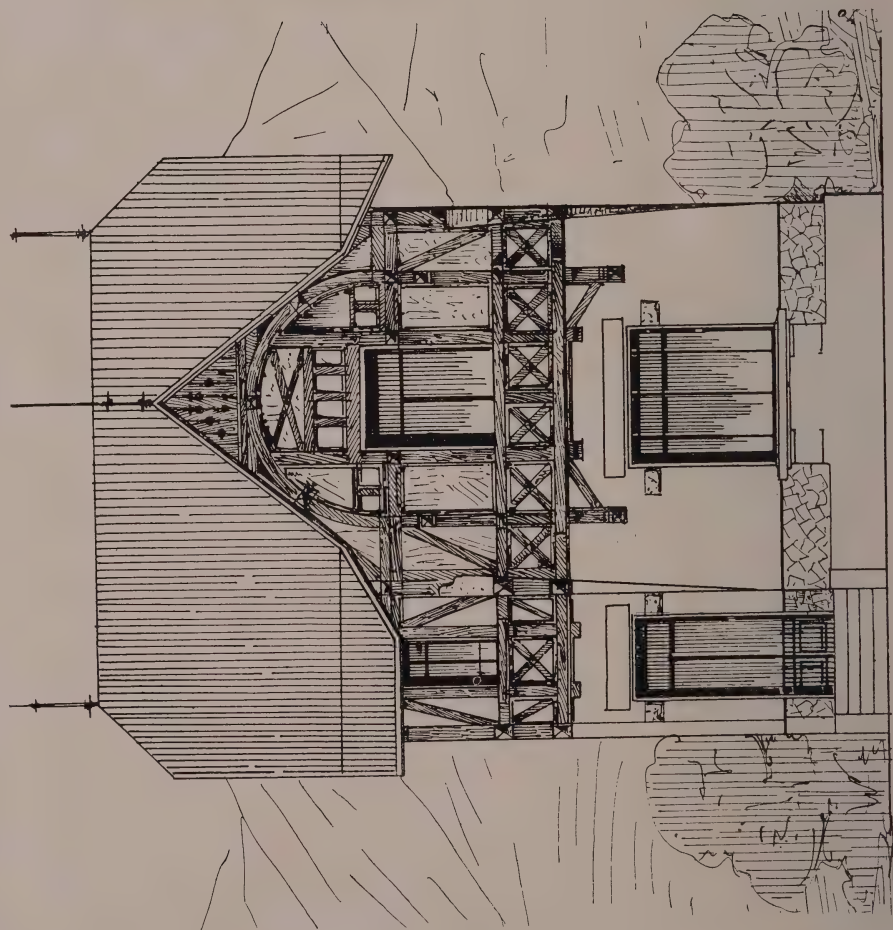
BREVETTO DELLA DITTA

C. VALSECCHI, MALAGOLI & C.

TELEFONO N. 63-83 ~ MILANO ~ VIALE UMBRIA, 32

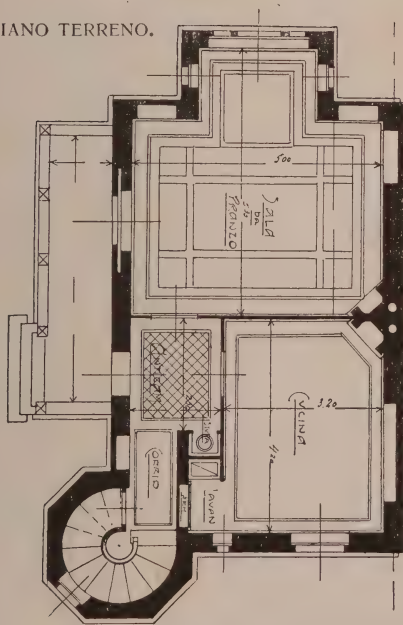
~ Referenze a richiesta ~ ~ Progetti, Preventivi gratis ~

Arch. ANTONIO CAMISASCA, via Durini, 11
MILANO

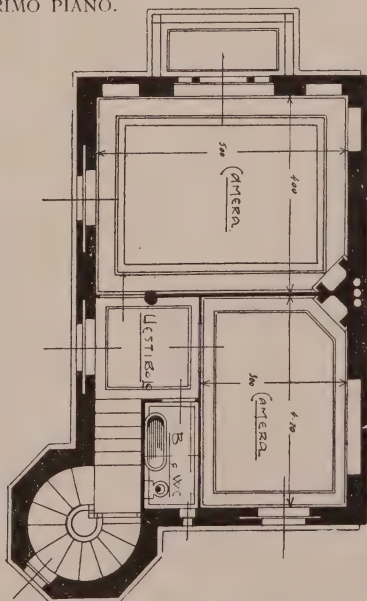




PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.

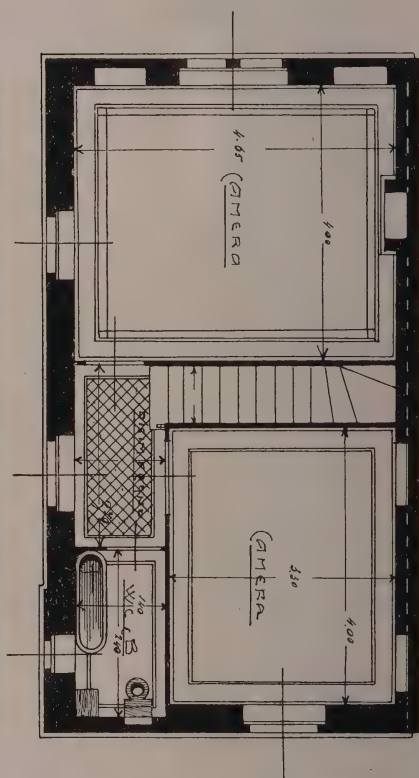
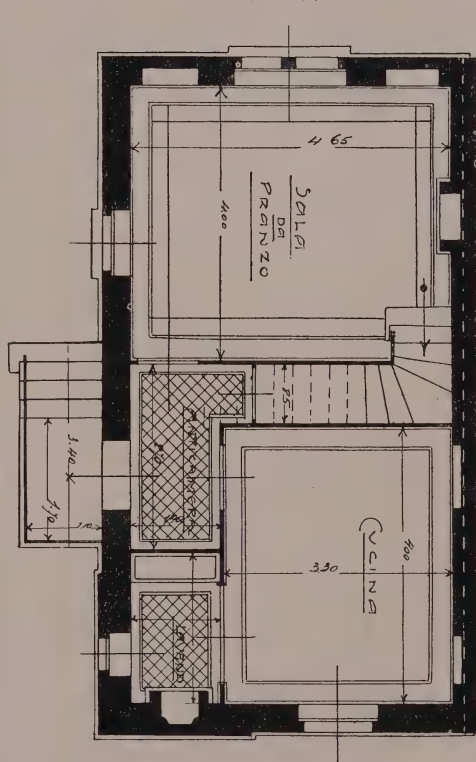


Arch. ANTONIO CAMISASCA, via Durini, 11 - MILANO.

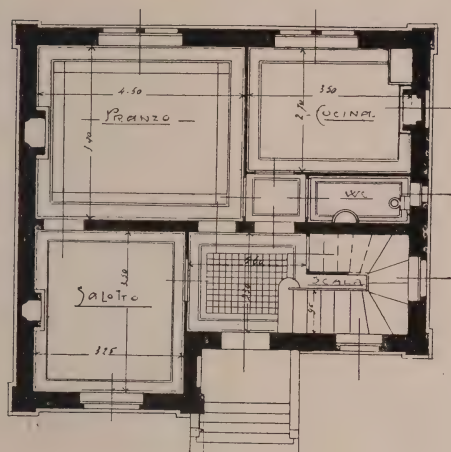


PIANO TERRENO.

PRIMO PIANO.

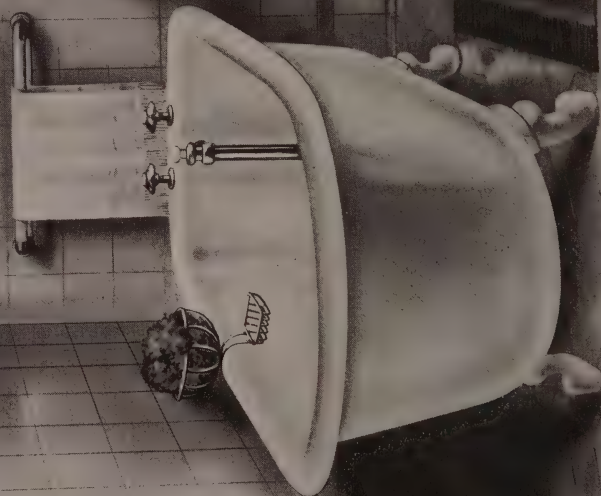
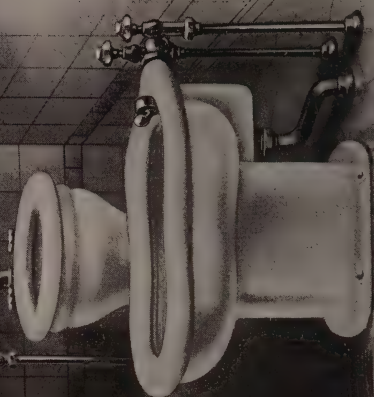
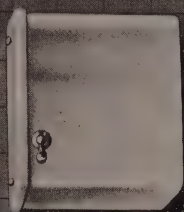
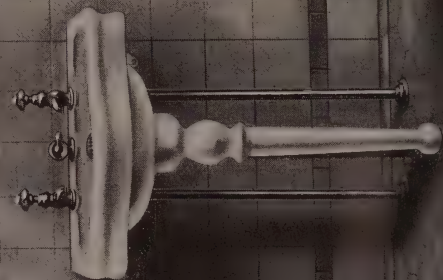
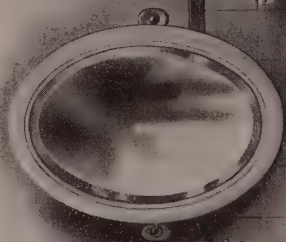


Arch. ANTONIO CAMISASCA, via Durini, 11 - MILANO.



Arch. ANTONIO CAMISASCA,
via Durini, 11 - MILANO.

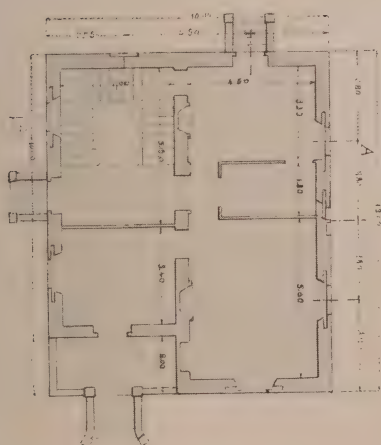




CAMERA DA BAGNO
"MILANO"
— LIRE 775 —
DESCRIZIONE A RICHIESTA



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



MARIO BARAGGIA, viale Monforte, 27 - MILANO.

ENRICO ZANI, via Washington, 25 - MILANO.

Sindacato Italiano Calce e Cementi

Società Anonima CASALE MONFERRATO

(Unione Italiana Cementi - S. C. I. C. C. già Marchino & C. -
Società An. Ottavi & Morbelli - Società Cementi del Monferrato
- Cementi Po - Società Valle Brembana - Fratelli Buzzi -
Società Valle Seriana - Cementi Popolo).

Cementi Portland a lenta presa

Cementi a pronta Presa

Calce Idraulica in zolle

Calce Idraulica macinata

Produzione annuale **CINQUE MILIONI** di quintali

CINQUE STAZIONI FERROVIARIE DI CARICO

.. .. La qualità del Cemento viene garantita superiore
a tutte le prescrizioni Governative e delle Amministra-
zioni Provinciali e Comunali

QUALITÀ UNIFORMI E COSTANTI

PREZZI E CONDIZIONI DI SPECIALE FAVORE

Il Sindacato vende esclusivamente Cemento di CASALE MONFERRATO

Gabinetto Centrale di Controllo della produzione

Amministrazione in CASALE MONFERRATO - Telefono 137

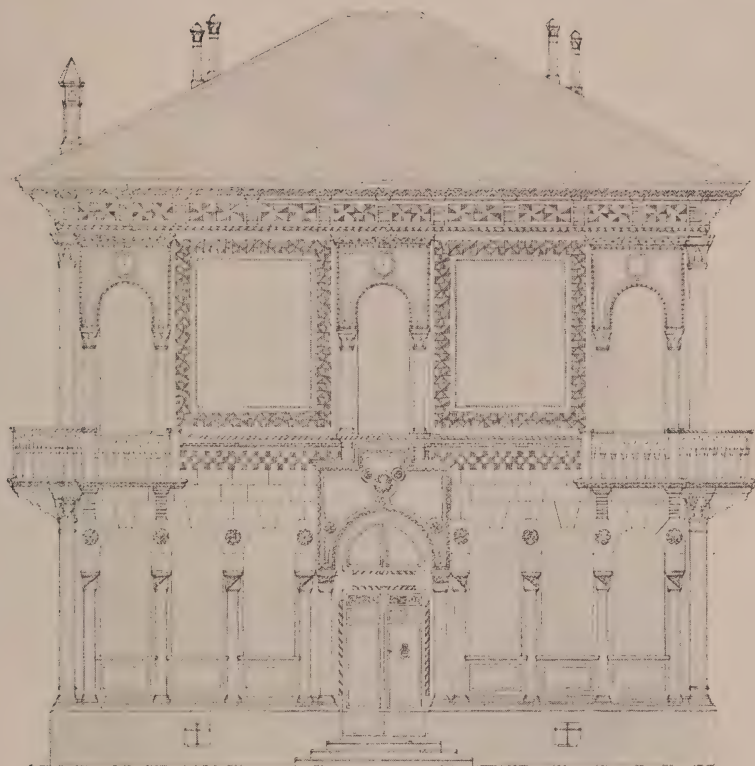
Per lettere: Sindacato Italiano Calce e Cementi - Casale Monferrato

Per telegrammi: Sindacato - Casale Monferrato

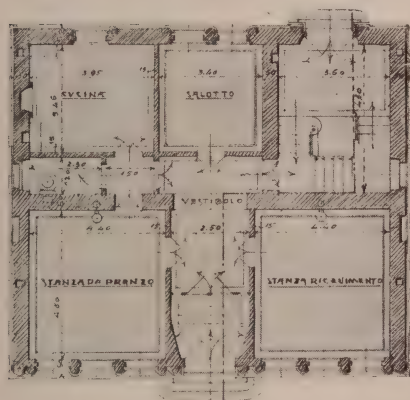
AGENZIA di VENDITA in MILANO

Via Tommaso Grossi, 8

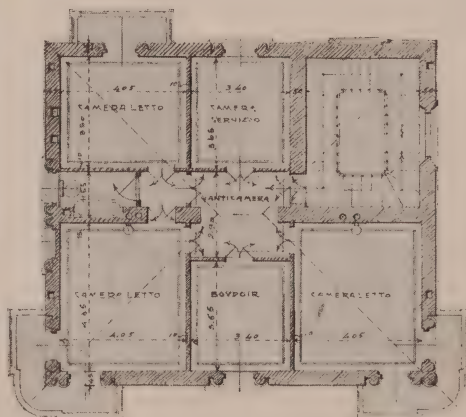
Telefono 82-77



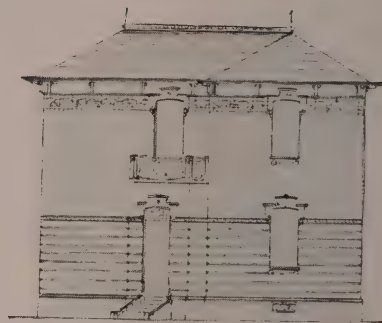
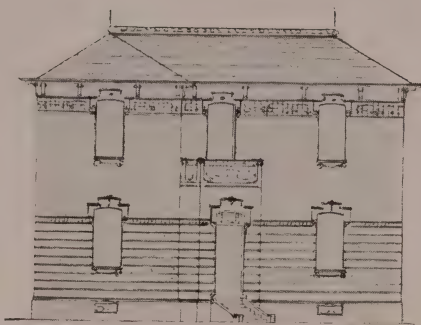
PIANO TERRENO.



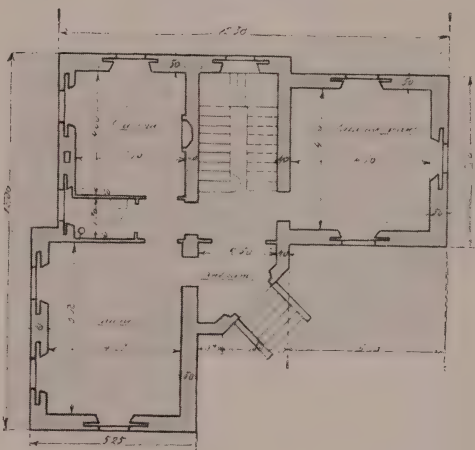
PRIMO PIANO.



GAETANO ROSSI, Scultore, Piazza d'Armi, 12 - MILANO.

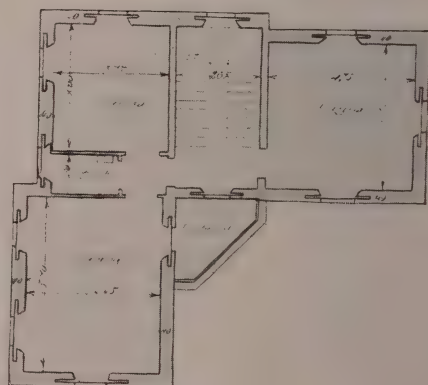


PIANO TERRENO.



SILVIO FRITTELLI
 presso Associazione Disegnatori,
 Capi ed Assistenti tecnici,
 via Malpighi, 3
 MILANO.

PRIMO PIANO.



FONDATA NEL 1826



FONDATA NEL 1826

È il più antico Istituto Italiano di Assicurazioni

Società anonima per azioni - Capitale nominale L. 5.200.000 - Versato L. 925.600

SEDE IN MILANO: VIA LAURO, 7

La Compagnia di Assicurazione di Milano offre ai suoi assicurati: la garanzia morale di essere Istituto Nazionale e di avere un passato di 85 anni memorabili per lealtà, rettitudine e correttezza, la garanzia materiale del capitale sociale e di forti riserve accumulate, la piena sicurezza con patti liberali e lealmente osservati.

RAMO INCENDI — La Compagnia assicura a miti tariffe di premio i danni del fuoco, del fulmine, dello scoppio di caldaie a vapore e del gas.

Assicurazioni in corso L. 2.677.009.167

Indennizzi pagati L. 74.195.590

RAMO VITA — La Compagnia ha adottato condizioni di polizza le più liberali e vantaggiose per gli assicurati, senza aggravare le tariffe dei premi. — Garanzia gratuita per rischi di guerra, di servizio in marina, di viaggi, di duello. — Restituzione di premi ed interessi sul caso di suicidio volontario. — Il Capitale assicurato esigibile alla scadenza od alla morte dell'assicurato può essere devoluto ad estinguere la somma occorsa per l'acquisto del villino.

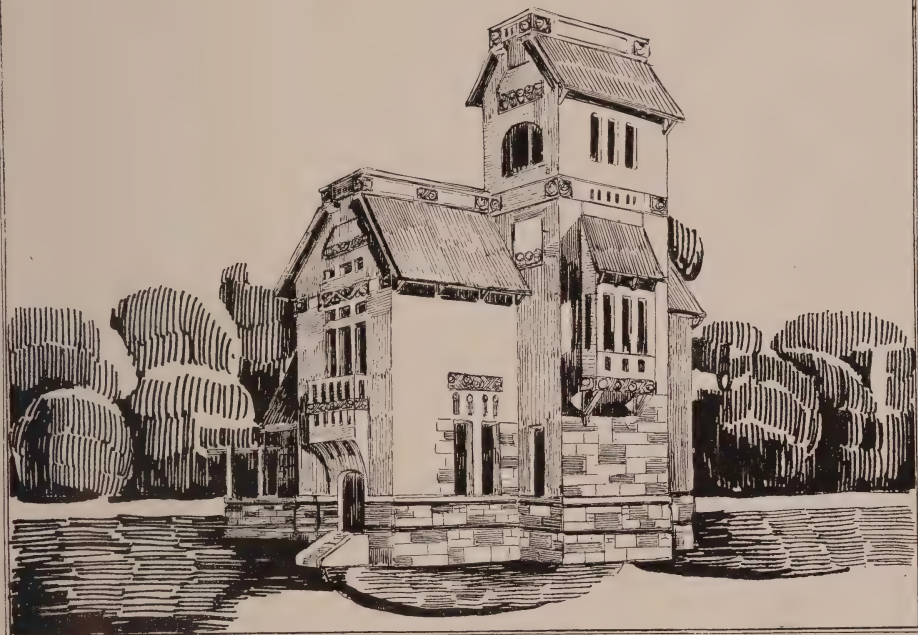
La Compagnia stipula ad ottime condizioni contratti di vitalizio e ne ha in corso per L. 1.533.092 di rendita con una riserva speciale di L. 11.867.854.

Assicurazioni in corso L. 116.817.750

Somme pagate per sinistri e rendite L. 34.034.253

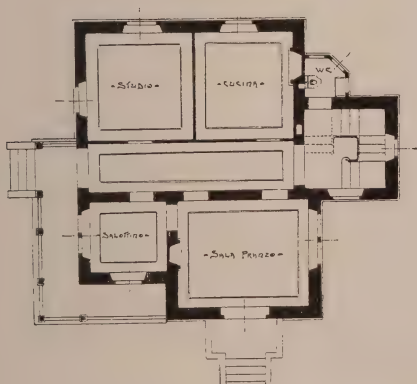
Assicurazioni Popolari senza visita medica a quote settimanali di centesimi 10, 20, 30, ecc.

La Compagnia ha Agenti in tutte le Provincie
del Regno e in Lugano ~ Trento e Trieste ~

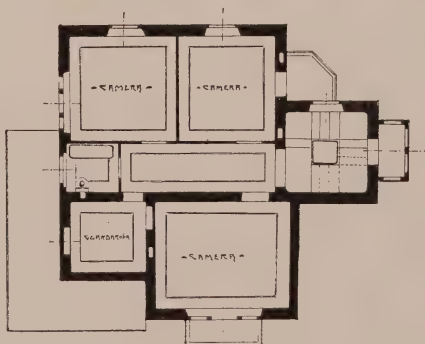


(Altri Prospetti a pagina seguente).

PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.

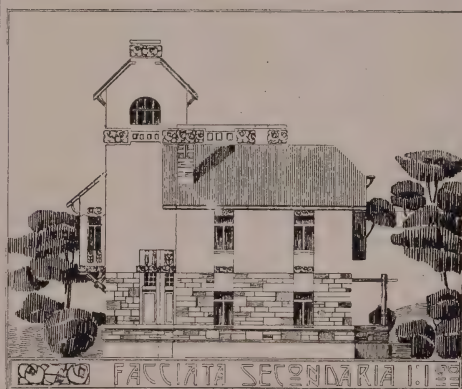


SANT'ELIA ANTONIO, via S. Vincenzo, 8 - MILANO.

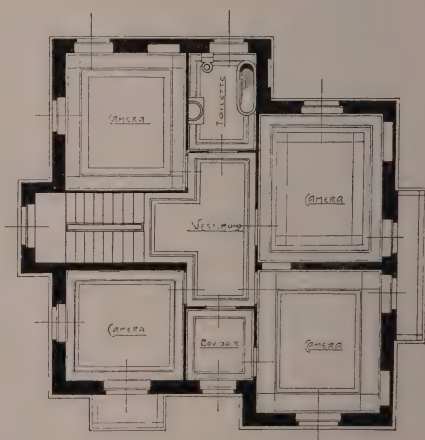
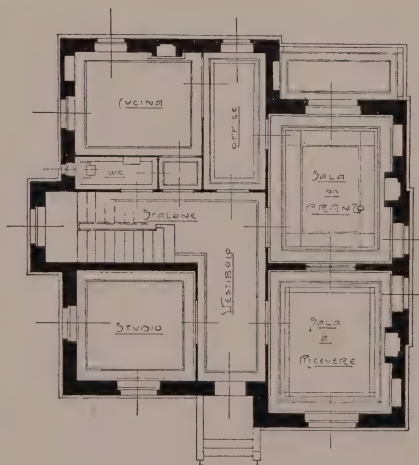


Ing. SAVERIO FRAGAPANE - CALTAGIRONE.

(Senza piante).



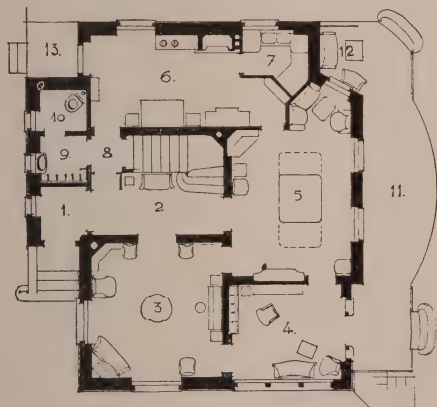
Prospetti progetto SANT'ELIA ANTONIO (vedi pagina precedente).



Arch. ANTONIO CAMISASCA, via Durini, 11 - MILANO.
(Per la facciata, vedi progetto a pag. 47).



PIANO TERRENO.



1. Entrata.
2. Anticamera.
3. Salotto.
4. Biblioteca.
5. Sala da pranzo.
6. Cucina.
7. Office.

8. Passaggio.
9. Gabinet. toilette.
10. W. C.
11. Terrazza.
12. Boureau.
13. Entrata servizio.

PRIMO PIANO.



1. Anticamera.
2. Camera da letto.
3. Terrazza.
4. Camera da letto.
5. Toilette.

6. Bagno.
7. Terrazzino.
8. Camera.
9. Poggiolo.
10. W. C.

Ing. GIUSEPPE GMÜR, via S. Benedetto, 2 - BERGAMO.



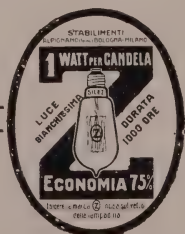
PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.

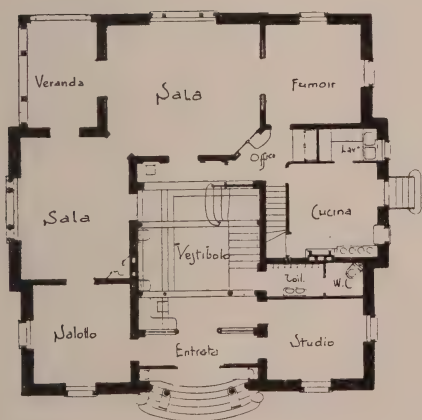


Ing. GIUSEPPE GMÜR, via S. Benedetto, 2 - BERGAMO.

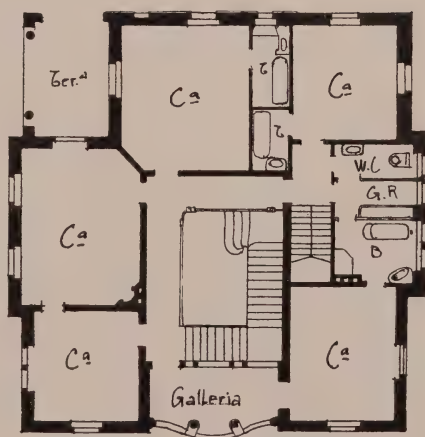




PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Ing. GIUSEPPE GMÜR, via S. Benedetto, 2 - BERGAMO.

ERCOLE MARELLI & C. - MILANO

Stabilimenti a SESTO S. GIOVANNI

Filiali: TORINO, NAPOLI, LONDRA, PARIGI, BERLINO, BUENOS AYRES

VENTILATORI E MOTORI ELETTRICI
IMPIANTI DI VENTILAZIONE
PER RISCALDAMENTO

ELETTROPOMPE CENTRIFUGHE "MARELLI,,

AD ALTA PRESSIONE

Portate

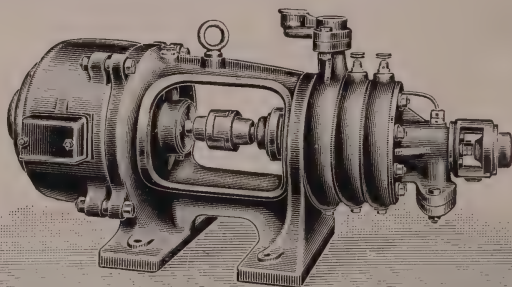
da

litri

900

a

1.200.000



Prevalenze

da

metri

1

a

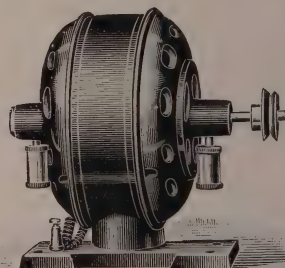
200

PER DISTRIBUZIONE D'ACQUA NELLE ABITAZIONI

MOTORINI ELETTRICI

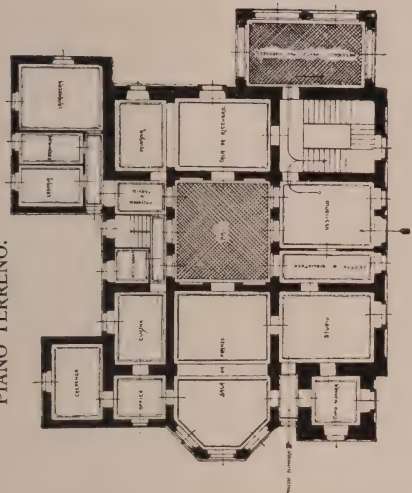
PER PICCOLE INDUSTRIE
E PER USI DOMESTICI ✿
COME PER MACCHINE
DA CUCIRE, ecc. ✿

AGITATORI D'ARIA

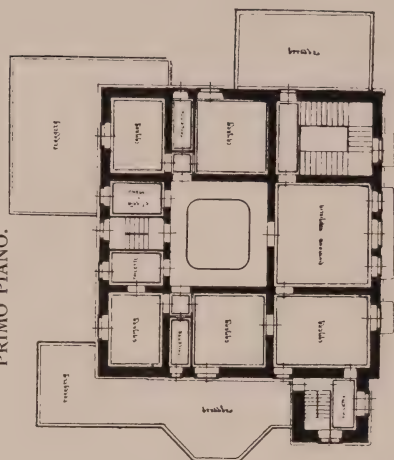


✿ Chiedere LISTINI e REFERENZE ✿ Casella Postale 1254 - MILANO ✿

PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



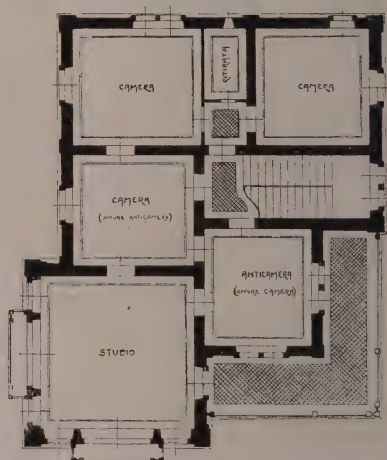
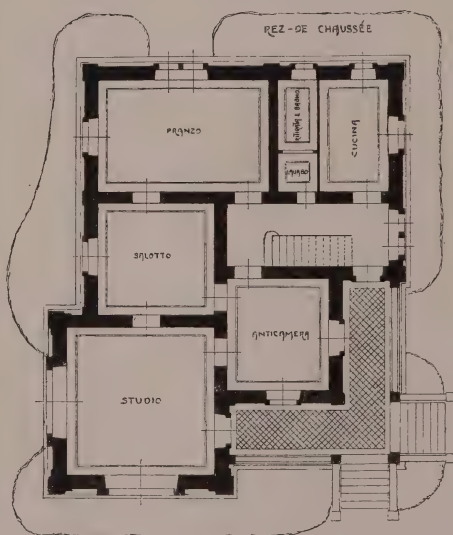
Ing. SAVERIO FRAGAPANE - CALTAGIRONE.

STUDIO PER ARTISTA.



PIANO TERRENO.

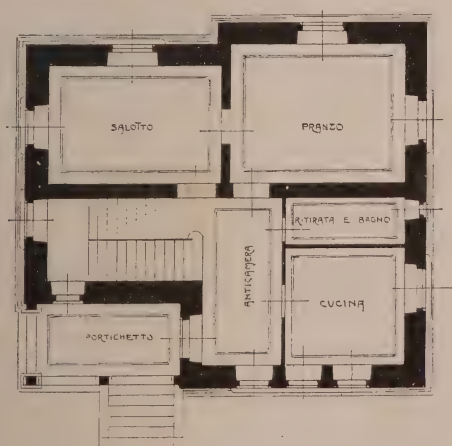
PRIMO PIANO.



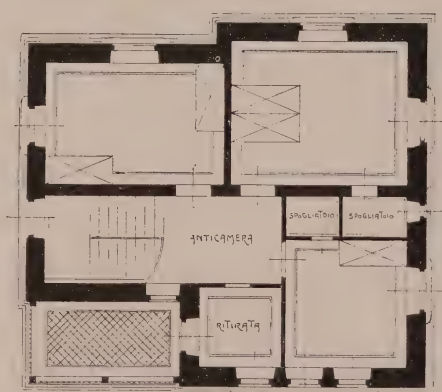
Ing. SAVERIO FRAGAPANE - CALTAGIRONE.



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Ing. SAVERIO FRAGAPANE -- CALTAGIRONE.

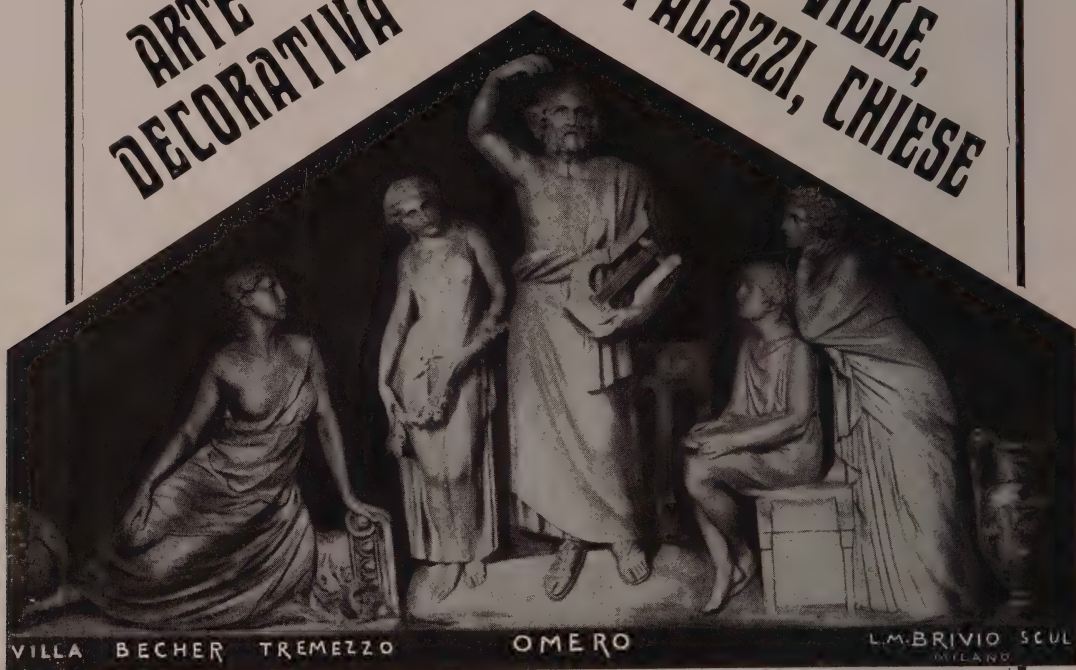
LUIGI M. BRIVIO

SCULTORE

SOCIO ONORARIO DELLA REGIA ACCADEMIA DI BELLE ARTI
DI MILANO

ARTE
DECORATIVA

VILLE,
PALAZZI, CHIESE



MARMI :: BRONZI :: CEMENTO

STATUE :: BUSTI :: MEDAGLIE

:: MONUMENTI FUNEBRI ::

STUDIO

VIA PISACANE, 32

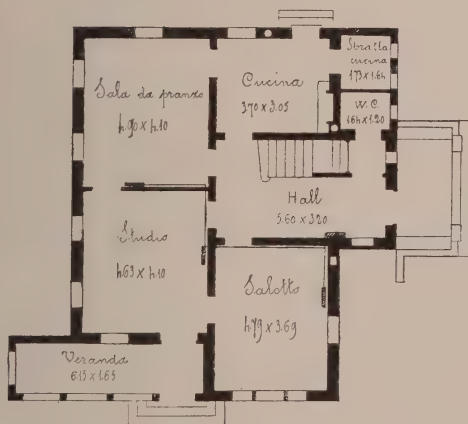
MILANO

ABITAZIONE

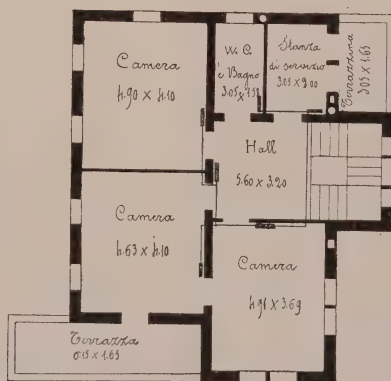
VIALE ROMANA, 59



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Ing. PIETRO FONTANA - Genio Militare — RAVENNA

Ing. FERDINANDO FORLATI - Via Falcone, 4 — PADOVA.

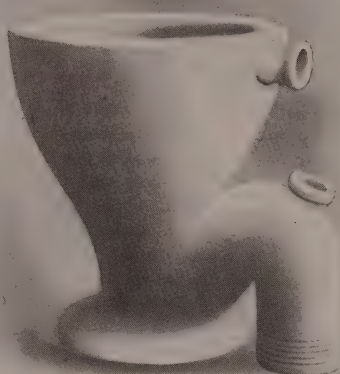
MILANO
Ripa Ticinese, 7
Telefono 6-92

MANIFATTURA CERAMICA POZZI

Soc. Anonima - Capitale L. 1.500.000 int. versato.

GATTINARA

.. Telefono 2 ..



TUBI DI GRÈS ☒ ☒ ☒ ☒

ARTICOLI SANITARI ☒

STUFE DI MAIOLICA ☒



IGIENE ===

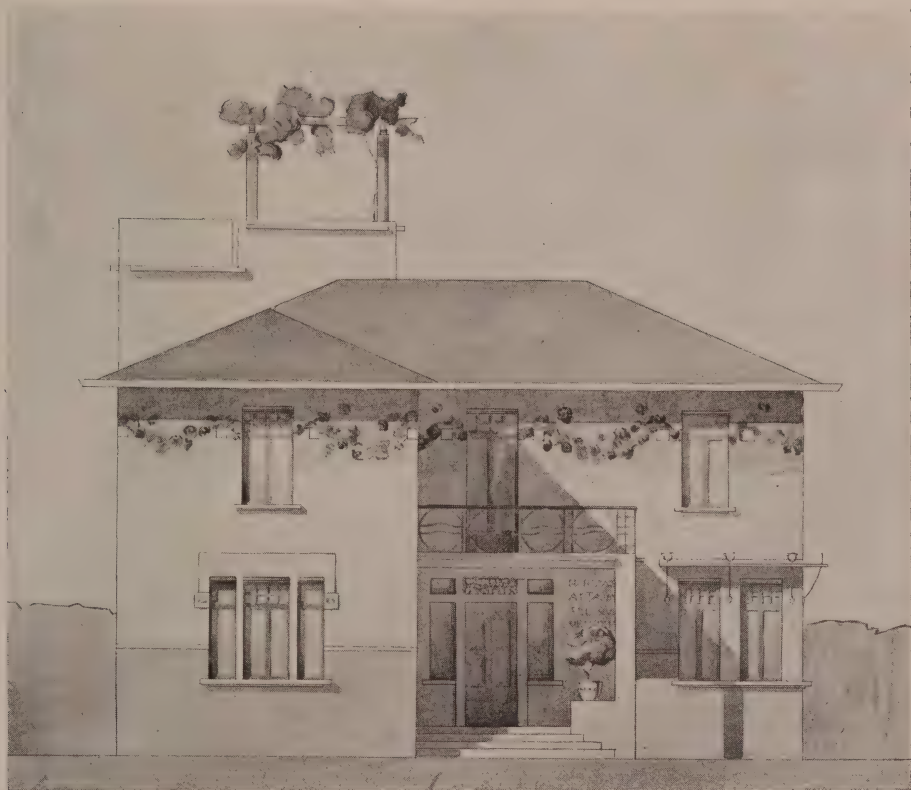
=== **ELEGANZA**

I nostri **LAVANDINI GATTINARA** sono fabbricati con uno speciale materiale ceramico ricoperto da un **durissimo smalto bianco**, presentando, sia dal lato igienico che per durata, vantaggi in confronto a quelli di cemento o ghisa smaltati.

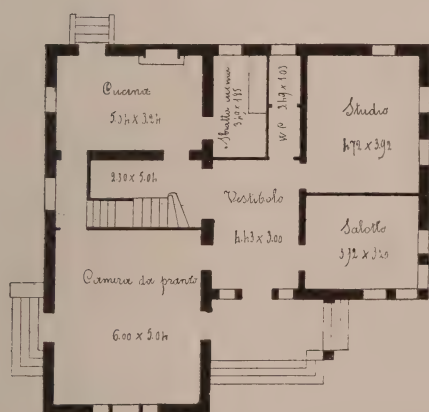
LAVANDINO GATTINARA



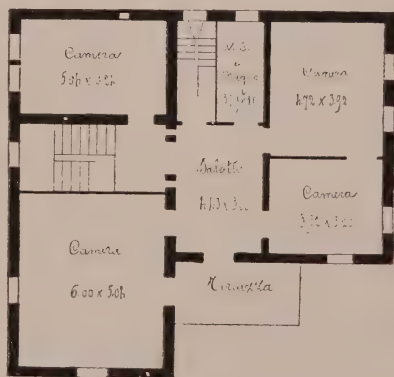
◆ ◆ ◆ ◆ ◆
Visitate i campionari alla "MOSTRA POLITECNICA" - MILANO - Via Meravigli, 16



PIANO TERRENO.

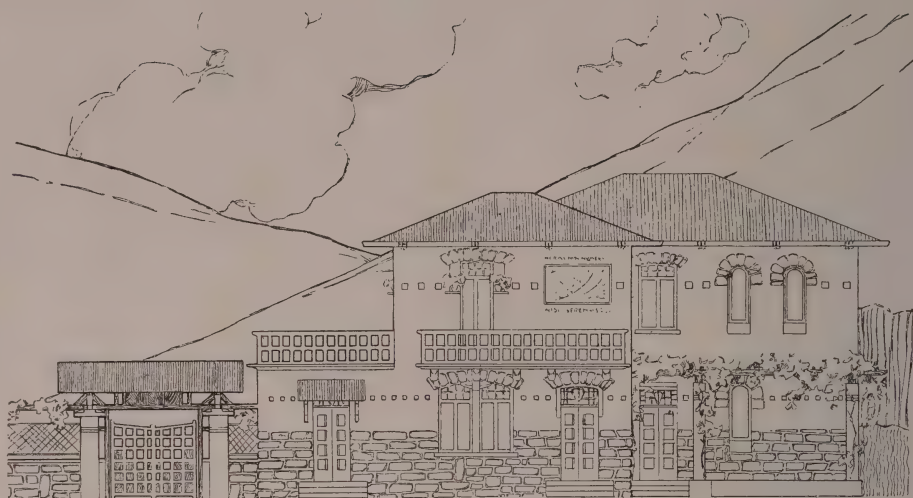


PRIMO PIANO.



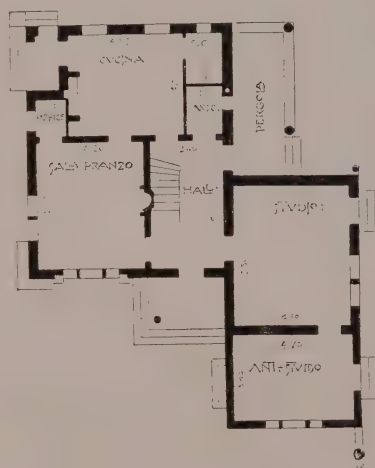
Ing. PIETRO FONTANA, Genio Militare - RAVENNA.

Ing. FERDINANDO FORLATI, via Falconi, 4 - PADOVA.



PIANO TERRENO.

PRIMO PIANO.



Ing. PIETRO FONTANA, Genio Militare - RAVENNA.

Ing. FERDINANDO FORLATI, via Falconi, 4 - PADOVA.

Numeri di Saggio - **GRATIS** - Numeri di Saggio
IL MONITORE TECNICO GIORNALE D'INGEGNERIA, ARCHITETTURA, MECCANICA, ELETTROTECNICA, FERROVIE, CATASTO,
 AGRONOMIA ED ARTI INDUSTRIALI

PREZZO D'ABBONAMENTO PER UN ANNO: PER L'ITALIA LIRE 12.— ✱ PER L'ESTERO LIRE 17.—

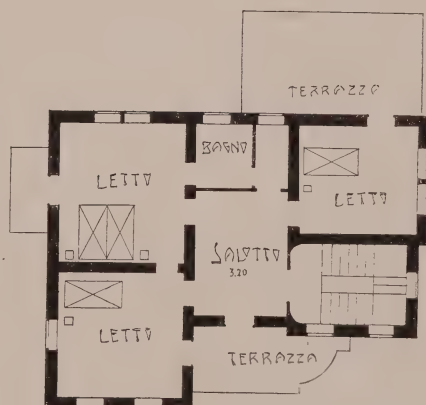
IL CEMENTO ✱ RIVISTA TECNICA DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE ✱

PREZZO D'ABBONAMENTO PER UN ANNO: PER L'ITALIA LIRE 12.— ✱ PER L'ESTERO LIRE 15.—



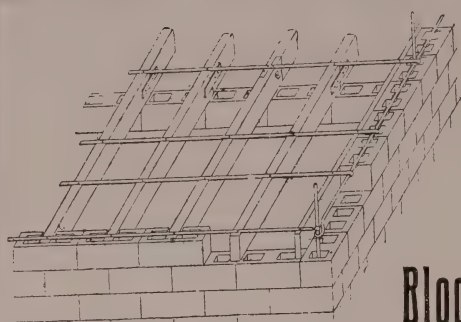
PIANO TERRENO.

PRIMO PIANO.



Ing. PIETRO FONTANA, Genio Militare - RAVENNA.

Ing. FERDINANDO FORLATI, via Falcone, 4 - PADOVA.



Costruzioni Monolitiche

eseguite con

Blocchi forati in Cemento

fabbricati meccanicamente colla

Blocchiera "Universale"

La sola Macchina veramente pratica produttore Blocchi, mezzi Blocchi pieni e forati, Blocchi bugnati e ad ornato, Blocchetti, Mattoni, Tavelle, Mensole, Capitelli, ecc.

(Di Brebetto e costruzione italiana).

Brebettata in tutto il mondo!

Esportata ed apprezzata anche nel Nord America!

L' unica adottata

dal Genio Militare, dal Genio Civile, dalla R. Marina, dal Ministero dei Lavori Pubblici, dalle Ferrovie, ecc., ecc.

Esposizione internazionale Milano 1906:

Gran Diploma d'Onore.

Esposiz. 1907 Soc. Arti Edificatorie, Venezia:

Primo Premio.

Esposizione di Faenza 1908:

Gran Diploma d'Onore.

Esposizione di Piacenza 1908:

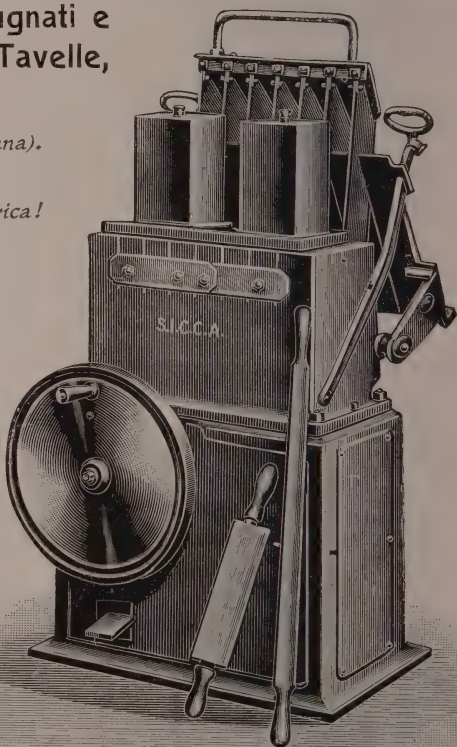
Gran Diploma d'Onore e Medaglia d'Oro del Ministero d'Agr. Ind. e Commercio.

Esposizione di Bruxelles 1910:

Gran Diploma d'Onore.

Concorso "Villino Moderno" 1910, Milano, Mostra Politecnica:

Diploma d'Onore.



Blocchiera-Mattoniera l' "Universale"

Produzione giornaliera garantita con un solo operaio:

300 Blocchi forati mm. 500×250×250

3000 Mattoni pieni mm. 250×120×60

Cataloghi e listini a richiesta:

L. VENDER & C.

MILANO

"S. I. C. C. A."

Società Impianti Cantieri Cemento ed Affini

Via Domodossola, 11

.. .. Telefono 73-60



TIPI DI BUGNE ED ORNATI PER BLOCCHIERA.

L' "Universale"

è la sola Blocchiera
veramente di grande produzione!

è la sola Blocchiera
che può fare Blocchi in spessore
differente fino a cm. 25!

è la sola Blocchiera
che può fare pezzi bugnati a 4 faccie!

è la sola Blocchiera
che può fare Blocchetti e Tavelloni
forati!

è la sola Blocchiera
che può fare Mattoni pieni e forati!

è la sola Blocchiera
che può fare Tavelle da pavimento!



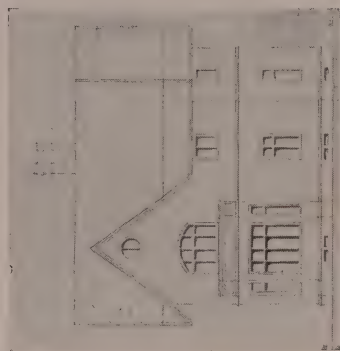
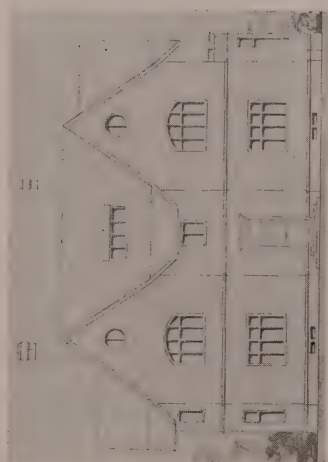
Fornitura in genere di tutte le Macchine
moderne per l'Edilizia e la lavorazione
del Cemento.



Villa Saporiti in Milano
costruita completamente con Blocchi forati in Cemento.

BETONIERE - FRANTOI - LAVATRICI - VAGLIATRICI
per SABBIA e GHIAIA - PRESSE e POMPE IDRAULICHE
per la fabbricazione delle Piastrelle, ecc., ecc.

Cataloghi e listini a richiesta: **L. VENDER & C.** MILANO
"S. I. C. C. A." Società Impianti Cantieri Cemento ed Affini Via Domodossola, 11
.. .. Telefono 73-60



Motto

"Umiltas"

PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.

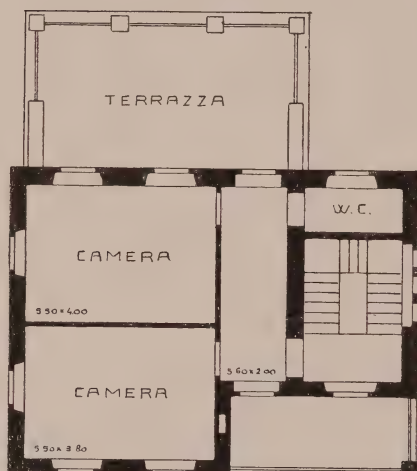




PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Ing. LUIGI NARDUCCI, via Conservatorio, 12 - MILANO.

Visitate la

INGRESSO GRATUITO

MOSTRA POLITECNICA

ESPOSIZIONE PERMANENTE

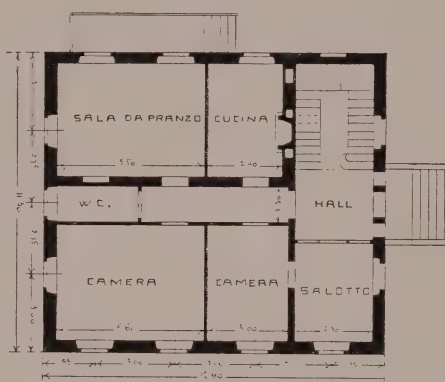
MATERIALI COSTRUZIONI ○ ○

MACCHINE - ARTICOLI TECNICI

Via Meravigli, 16 - MILANO - Telefono 19-01



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



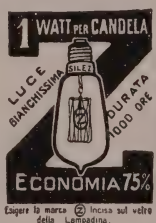
Ing. LUIGI NARDUCCI, via Conservatorio, 12 - MILANO.

STABILIMENTI DI FABBRICAZIONE

ALPIGNANO (Torino)

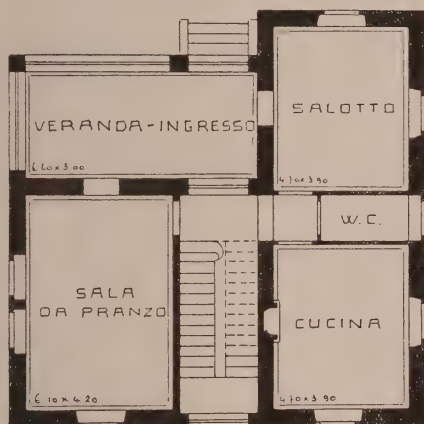
BOLOGNA

MILANO

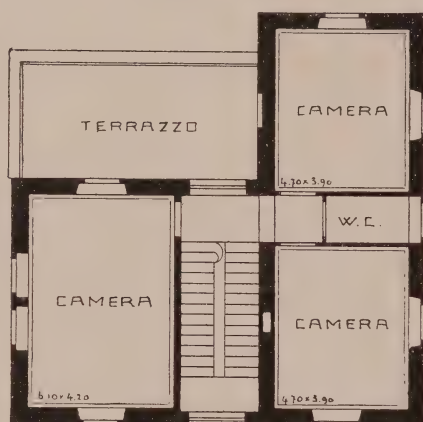




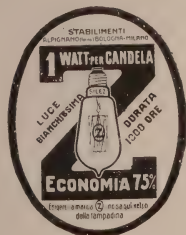
PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Ing. LUICI NARDUCCI, via Conservatorio, 12 - MILANO



Società Anonima Laterizi sistema Rappold

CESANO MADERNO

MILANO — *Via Visconti, 12* — MILANO

MATTONI
pressati
a secco.



CERTIFICATO DI PROVA

Regio Istituto Tecnico Superiore di Milano

N. 912 — XII 486.

LABORATORIO SPERIMENTALE

PER I

MATERIALI DA COSTRUZIONE

Milano, 21 novembre 1909.

▽ ▽

*Prove alla rottura per compressione eseguite il giorno
20 novembre 1909 su mattoni di argilla cotta della « Società
Anonima Laterizi sistema Rappold di Milano »*

Media dei risultati Kg. 243,5 per cm².

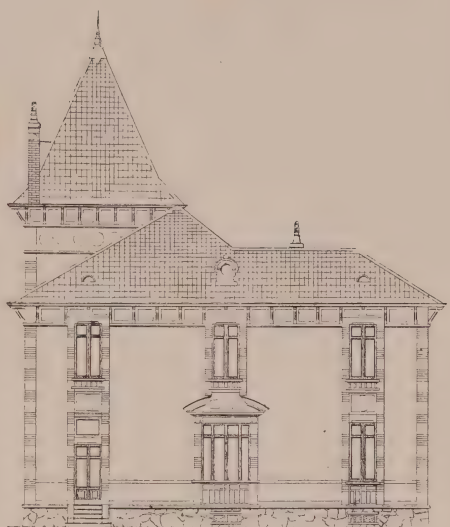
IL DIRETTORE DEL LABORATORIO

Firmato: Ing. PINCIROLI.

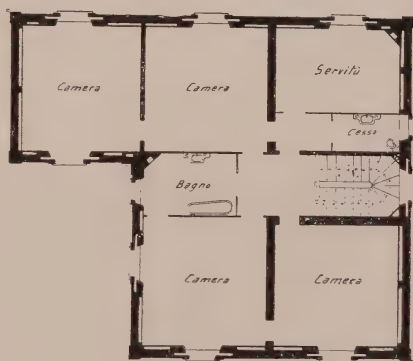
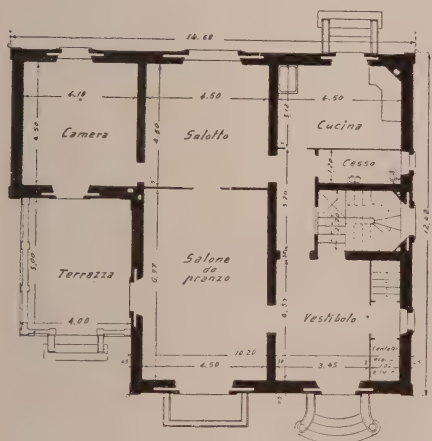
Visitate i Campioni nella MOSTRA POLITECNICA - 16, via Meravigli - MILANO



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



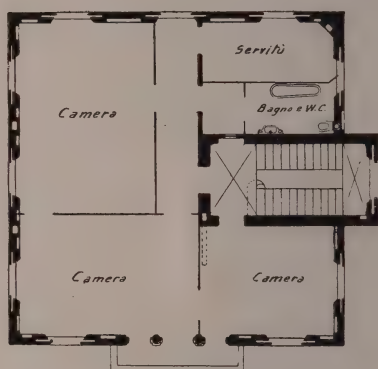
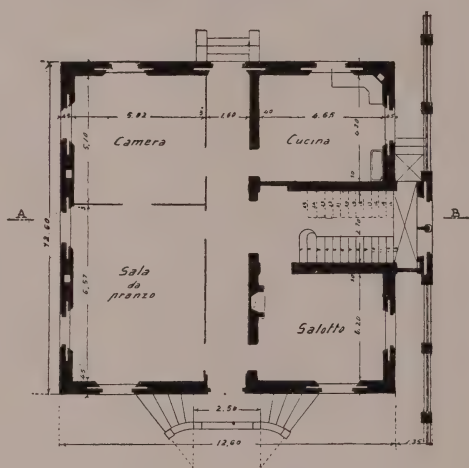
PANDOLFINI EMILIO, Disegnatore Tecnico, via Spiga, 52 - MILANO.



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



PANDOLFINI EMILIO, Disegnatore tecnico, via Spiga, 52 - MILANO.

Visitate la

MOSTRA POLITECNICA

ESPOSIZIONE PERMANENTE

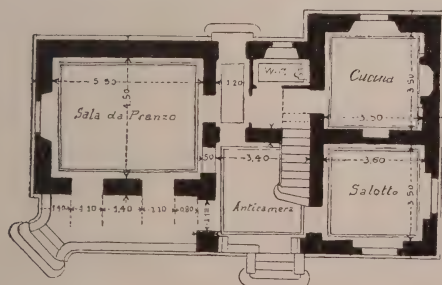
MATERIALE COSTRUZIONI
MACCHINE
ARTICOLI TECNICI

Via Meravigli, 16 - MILANO - Telefono 19-01

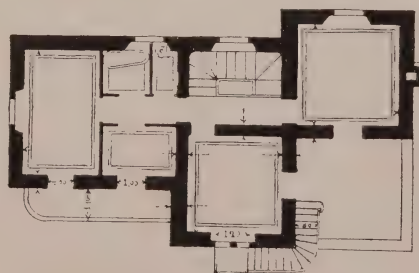
INGRESSO GRATUITO



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



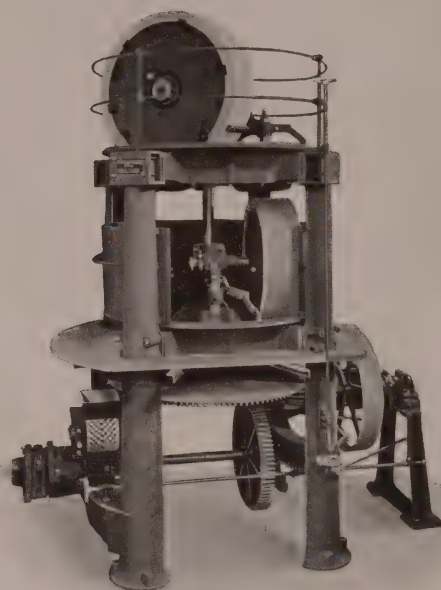
Ing. GUGLIELMO GENTILI, via Verziere, 4 - MILANO.

Impianti modernissimi di Laterizi

sistema BÜHLER

.. .. MACCHINE DA LATERIZI BÜHLER
COSTRUZIONE ED ESECUZIONE INSUPERABILI

FORNI perfezionati, circolari e speciali.
Forni a canale brevetto Bühler



ESSICCATOI a canali brevettati; essiccatoi perfezionati a celle. Massima utilizzazione del calore, economia di mano d'opera e di tempo

Molazze impastatrici Brevetto Bühler

Presse ad elica - Laminatoi - Carrelli tagliatori

Trasportatori ed Ascensori

CHIEDERE CATALOGHI E PROSPETTI SPECIALI

Visite d'Ingegneri - Progetti e Preventivi - Perizie - Prove di lavorazione e di cottura

FRATELLI BÜHLER

MILANO
VIA DANTE 9

UZWIL
(SVIZZERA)

NAPOLI
PALAZZO DELLA BORSA

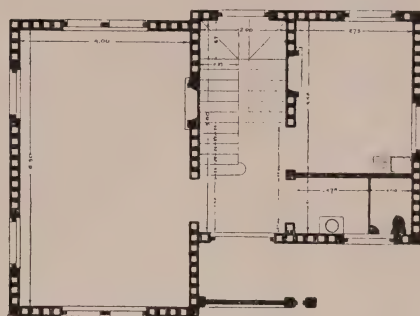
PARIGI - BARCELLONA - BUDAPEST

Casa fondata nel 1860

Circa 1300 operai



PIANO TERRENO.



Società Impianti Cantieri Cemento ed affini L. VENDER e C.,
via Domodossola, 11 - MILANO.



Capomastro P. A. QUIRICI, via Verziere, 4 - MILANO.



PIANO TERRENO.

PRIMO PIANO.

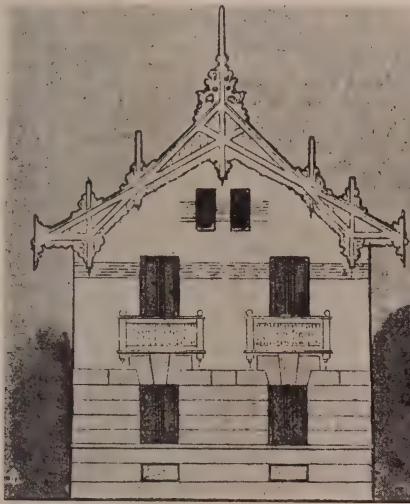


PIANO TERRENO.

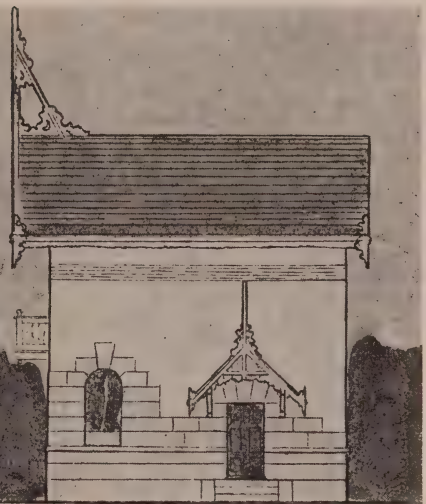
PRIMO PIANO.



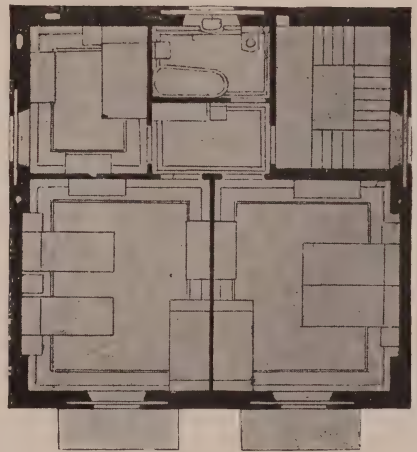
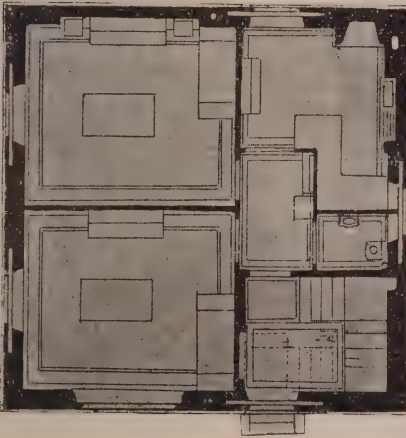
Capomastro P. A. QUIRICI, via Verziere, 4 - MILANO.



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Capomastro P. A. QUIRICI, via Verziere, 4 - MILANO.

ROMERIO FRANCESCO

LATTONIERE

4 - Viale Vigentina — MILANO — Viale Vigentina - 4

≡ GRONDA ROMANA IN LAMIERA ZINCATA ≡ BREVETTATA

*Sicurezza e comodità di applicazione,
eleganza ed economia*

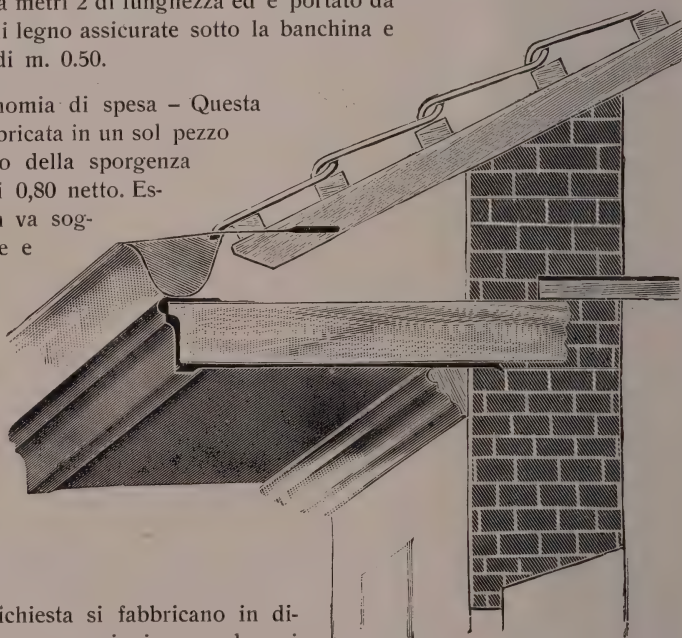
VANTAGGI DELLA GRONDA ROMANA

I — Leggerezza, in confronto alle attuali gronde con frontalini in pietra o cemento armato e legno. Su queste ultime ha una durata assai maggiore non lasciando adito ad influenze climatiche, quale umidità, vento, sole, ecc.

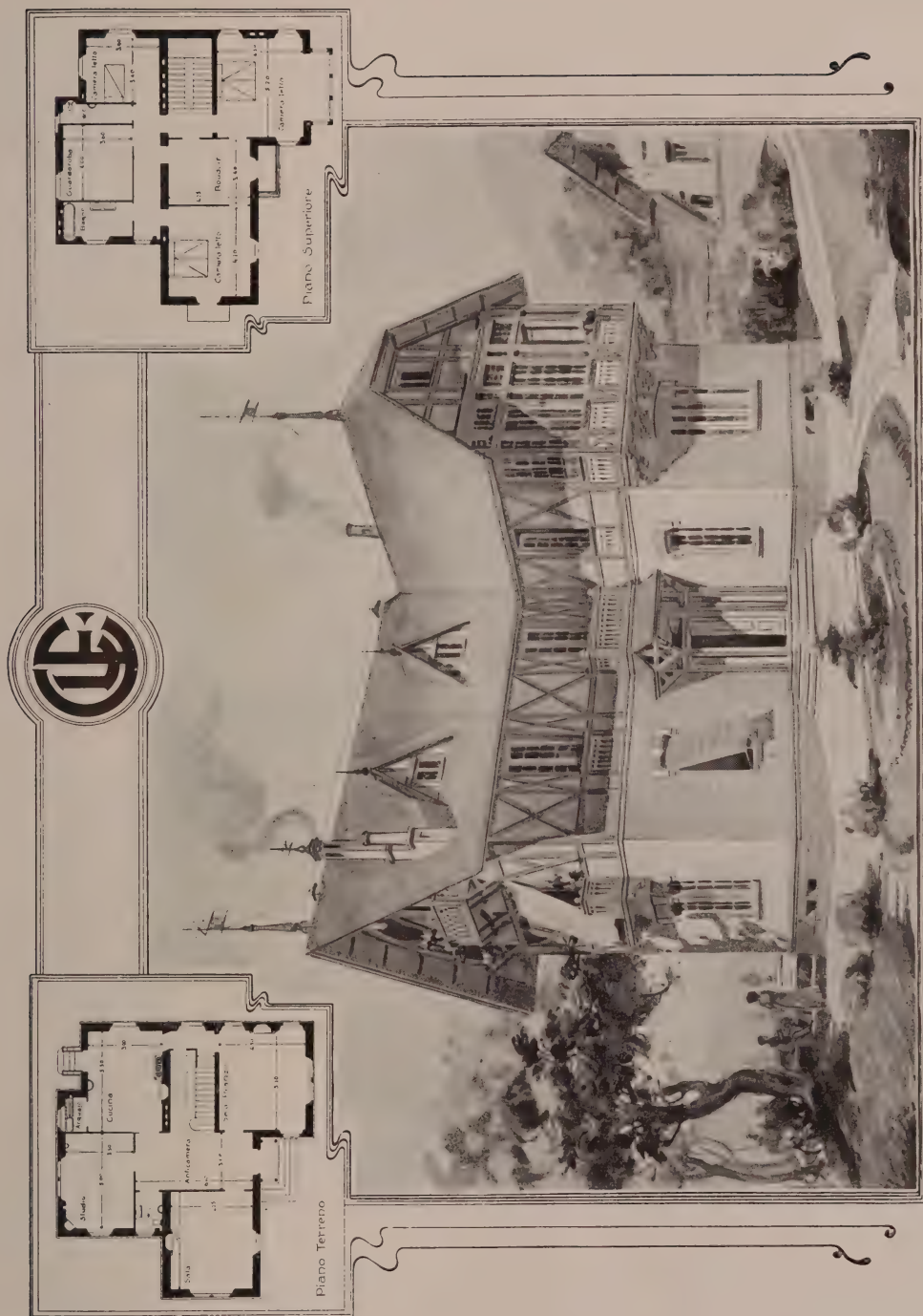
II — Facile e spedita è la posa in opera di questo nuovo tipo di gronda. Ogni pezzo misura metri 2 di lunghezza ed è portato da mensole interne di legno assicurate sotto la banchina e ad una distanza di m. 0.50.

III — Economia di spesa — Questa gronda viene fabbricata in un sol pezzo unita al frontalino della sporgenza massima di metri 0,80 netto. Essendo zincata non va soggetta alla ruggine e quindi si possono eliminare le solite tinte; qualora poi per ragioni di estetica occorresse darle uno speciale colore, la lamiera zincata, prestasi benissimo, stante la sua rusticità.

IV — A richiesta si fabbricano in disegni e si spediscono campioni come da qui unito schizzo (della lunghezza di metri 2 e del peso complessivo di Kg. 20 circa, compreso le necessarie mensole in legno) dietro anticipo di L. 12.



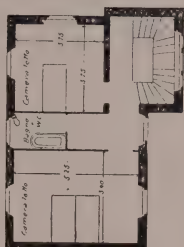
Visitate i campioni alla "MOSTRA POLITECNICA" - MILANO, Via Meravigli, 16.



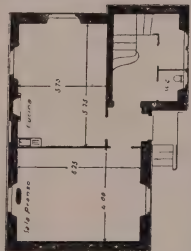
Geom. GIAN GUIDO BOSSI, via Boccaccio, 24 - MILANO.



Piano Superiore

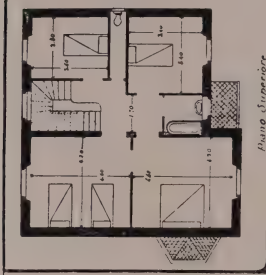
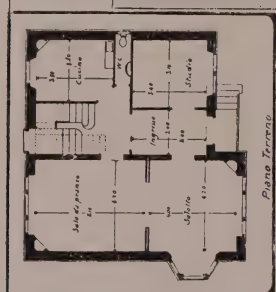


Piano Terreno

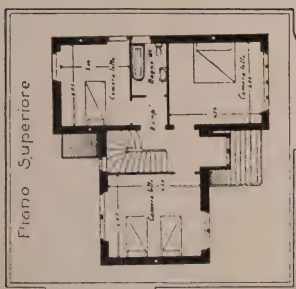




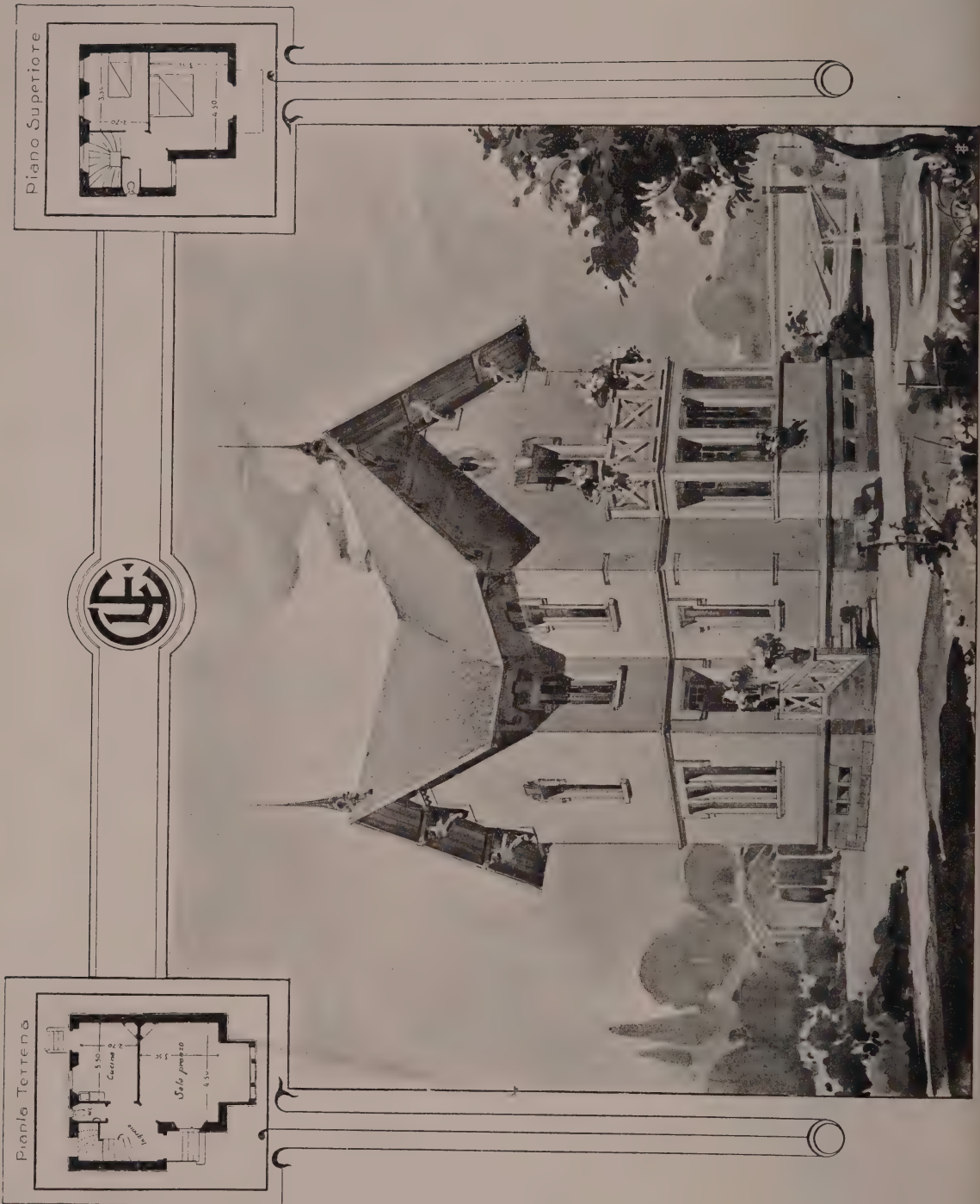
Geom. GIAN GUIDO BOSSI, via Boccaccio, 24 - MILANO.



Geom. GIAN GUIDO BOSSI, via Boccaccio, 24 - MILANO.



Geom. GIAN GUIDO BOSSI, via Boccaccio, 24 - MILANO.

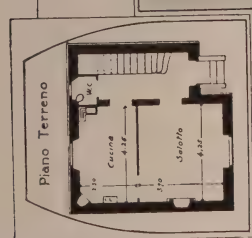
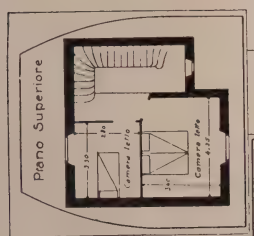


Geom. GIAN GUIDO BOSSI, via Boccaccio, 24 - MILANO.

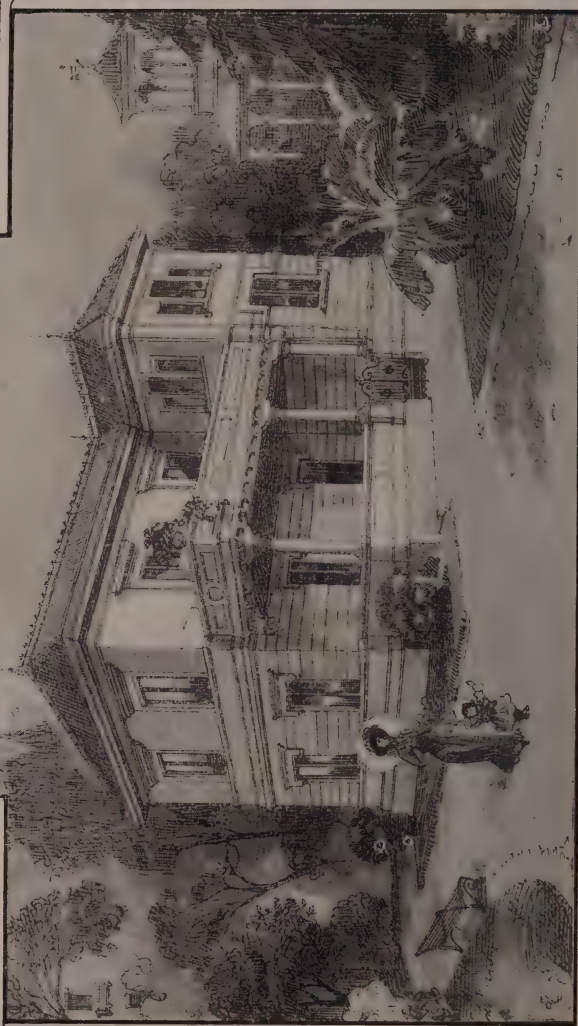
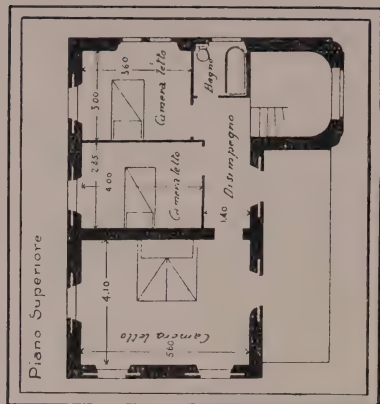
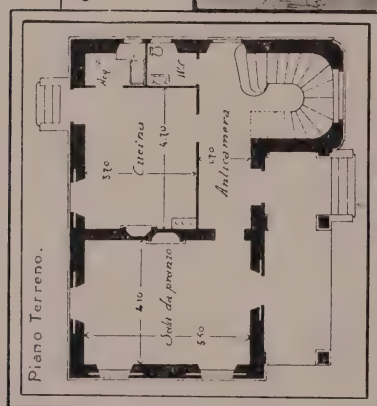


Geom. GIAN GUIDO BOSSI, via Boccaccio, 24 - MILANO.





Geom. GIAN GUIDO BOSSI, via Boccaccio, 24 - MILANO.



Geom. GIAN GUIDO BOSSI, via Boccaccio, 24 - MILANO.



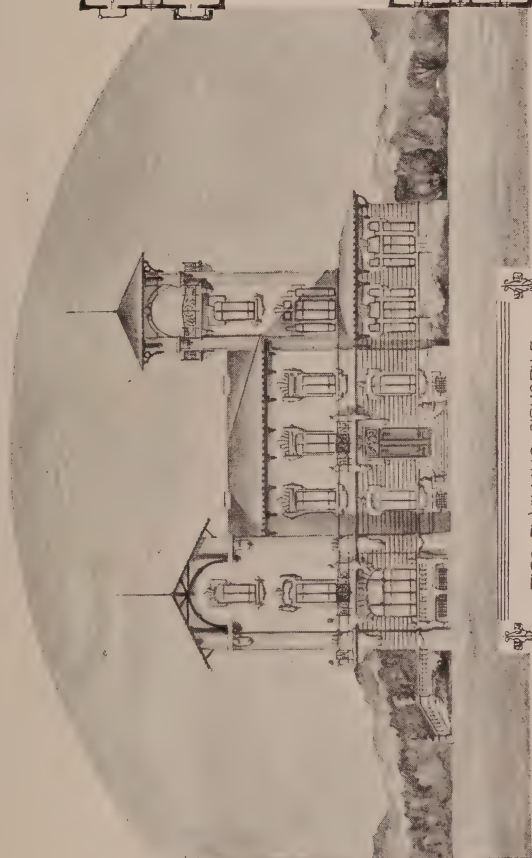
Geom. GRAN GUIDO BOSSI, via Boccaccio, 24 - MILANO.



PIANTA DEL PRIMO TERRAZZO



PIANTA DEL SOTTERRANEO



TIPO DI VILLINO SIGNORELLE

PAZZO 1:500 FOGGIE 1:200



PIANTA DEL PRIMO PIANO



PIANTA DEL SECONDO PIANO

Prof. Arch. EZIO ZALAFFI, via Alfani, 10 - FIRENZE.

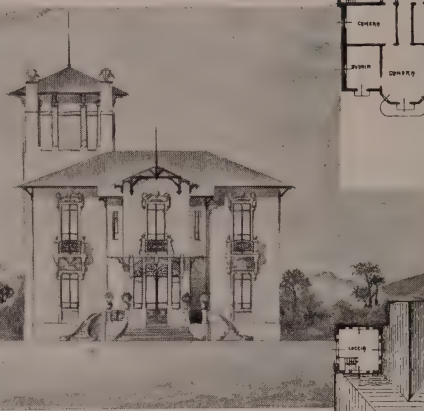
PIANO TERRENO



PRIMO PIANO

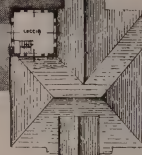


SOTTERRANEO



TIPO DI VILLINO MEDIO

ALZATO 4:100 PIANTE 1:200



PIANO DELLA TORRE

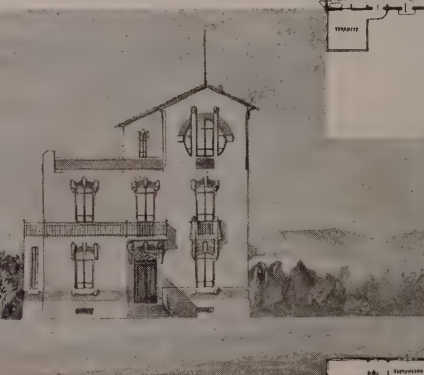
PIANO TERRENO



PRIMO PIANO

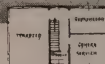


SOTTERRANEO



TIPO DI VILLINO ECONOMICO

ALZATO 4:100 PIANTE 1:200

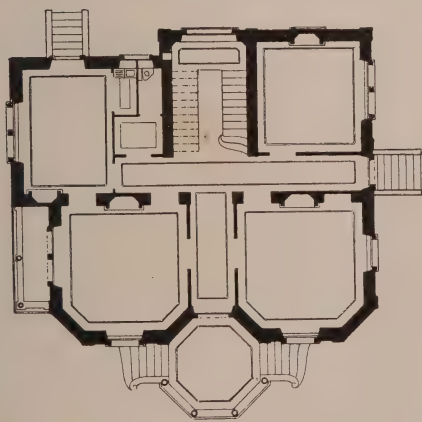


SECONDO PIANO

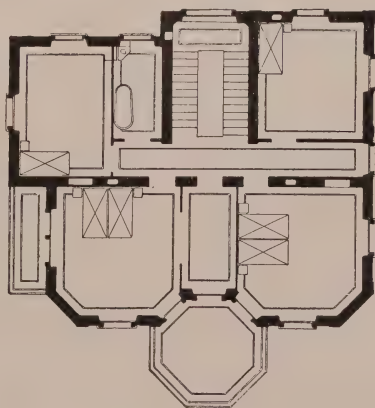
Prof. Arch. EZIO ZALAFFI, via Alfani, 10 - FIRENZE.



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



Capomastro CARLO BRAGHETTI, via Bullona, 9 - MILANO.



PIANO TERRENO.

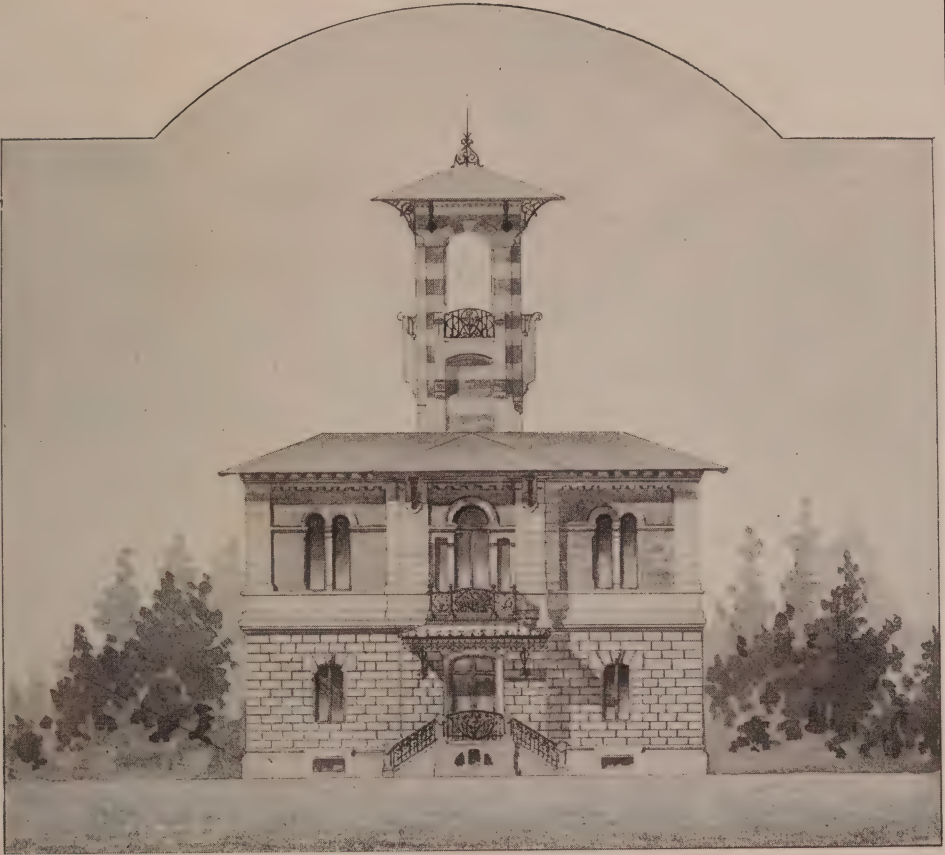


PRIMO PIANO.

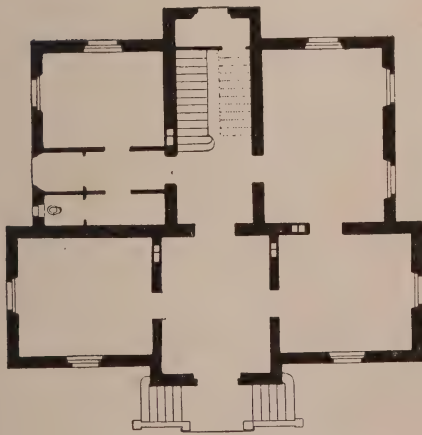


Motto " Parva domus, magna quies "

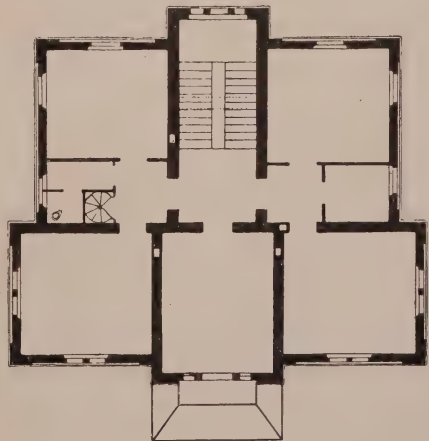




PIANO TERRENO.



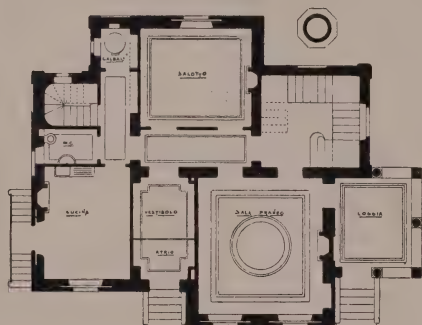
PRIMO PIANO.



Arch. ALESSANDRO PARRI, via delle Scuole, 1 - SIENA.



PIANO TERRENO.



PRIMO PIANO.



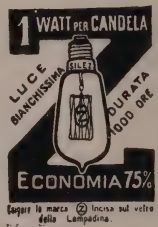
Motto " *In solitudine felicitas* "

STABILIMENTI DI FABBRICAZIONE

ALPIGNANO (Torino)

BOLOGNA

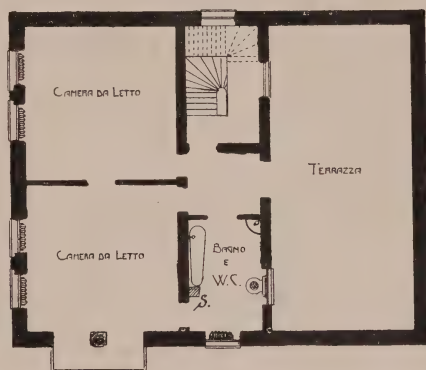
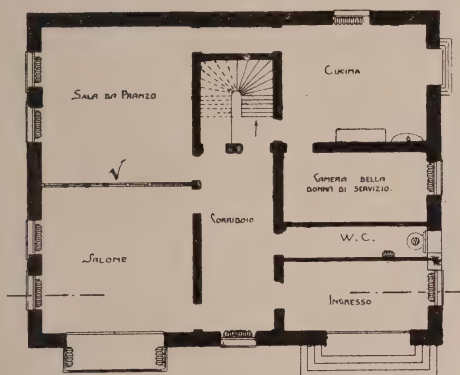
MILANO





PIANO TERRENO.

PRIMO PIANO.



PISANI GINO, Tecnico, via Benedetto Marcello, 65 - MILANO.



F. & P. INGEGNOLI & SOCI

Società Anonima per la

Compera e Vendita di Terreni

Capitale L. 5.000.000 interamente versato

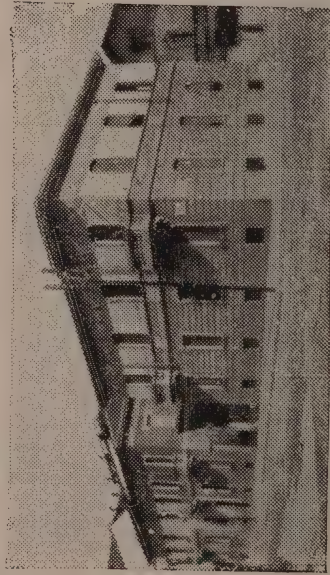
CORSO BUENOS AIRES, 54

MILANO



BERGAMO (S. Lucia) Villini abbinati

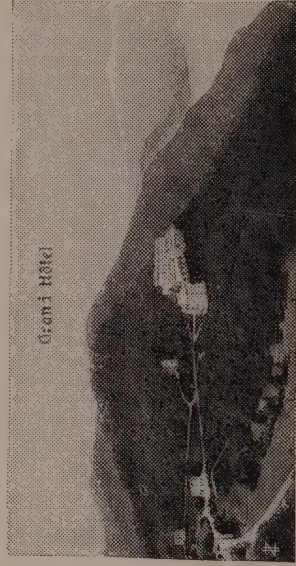
Costruzioni sopra terreni venduti dalla Società Ingeggnoli.



Quartiere ad ovest del Corso Buenos Aires

Villini Via Benedetto Marcello angolo Via Vitruvio

Costruzioni sopra terreni venduti dalla Società Ingeggnoli.



LANZO D'INTELVI (Valle d'Intelvi) Hôtel Belvedere

Terreni disponibili
per la costruzione di villini.



TELEFONO

N. 13-12



GUIDA GENERALE DEGLI ESPOSITORI

:: ALLA MOSTRA POLITECNICA ::



SALONE CENTRALE

Fotografia O. LISSONI.

- | | | |
|---|--------------------|--|
| Accessori per caldaie | | |
| Fischer ing. Stefano, | Milano. | |
| Reisert Hans G. m. b. H., | Colonia s/R. | |
| Accessori per elettrotecnica | | |
| Neuhaus Guglielmo, | Milano, | |
| Accessori per gabinetti da bagno | | |
| Gummer G. & W. G. Ltd., | Rotherham. | |
| Accumulatori | | |
| Hensemberger Giovanni, | Monza. | |
| Agglomerati legno - Cemento | | |
| Klinger, Ziegler & Co., | Neumarkt-Kallheim. | |
| Apparecchi sanitari | | |
| Rusconi Carlo, | Milano. | |
| Argani | | |
| Alberti Cugini, | Milano. | |
| Articoli per ingegneri | | |
| Società Italiana Politecnica, Fratelli | | |
| Kahn, | Milano. | |
| Articoli sanitari | | |
| Ewart & Son Ltd., | Londra. | |
| Schalk Ing. v. d. Enrico, | Milano. | |
| Batterie sanitarie | | |
| Lossa Edoardo, | Milano. | |
| Battipali meccanici | | |
| Alberti Cugini, | Milano. | |
| Franzi eredi fu Domenico, | Lugano. | |
| Betoniere | | |
| Franzi eredi fu Domenico, | Lugano. | |
| Parodi Delfino, | Milano. | |
| Società Generale Macchine Edili, | Milano. | |
| Bitume in fogli ed affini | | |
| Candiani Ing. Attilio & C., Ditta, | Milano. | |
| Blocchiere | | |
| Ideal Concrete Machinery Co., | South Bend. | |
| Kern Ing. E. | Genova. | |
| Parodi Delfino, | Milano. | |
| Rosa, Cometta e C., | Milano. | |
| Società impianti cantieri cemento ed affini, | Milano. | |
| Bronzi artistici | | |
| Brivio Luigi M., | Milano. | |
| Carte e tele cianografiche ed eliografiche | | |
| Messerli A. (Ditta), | Milano. | |

Carta per riproduzione disegni		
Messerli A. (Ditta),	Milano.	
Società Italiana Politecnica, Fratelli Kahn,	Milano.	
Cavalletto estensibile		
Zaninetti Fratelli,	Milano.	
Cemento armato (Costruzioni in)		
Società Italiana « Ferrobeton »,	Milano.	
Cemento bianco		
Wullschleger Arnold,	Milano.	
Cemento idrofugo		
Tozzi Tullio,	Milano.	
Centrifughe elettriche		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Gabbioneta ing.,	Sesto e Milano.	
Worthington Pump Co.,	Milano.	
Chiudi porte automatici		
Adams Robert,	Londra.	
Cianografia		
Società Italiana Politecnica, Fratelli Kahn,	Milano.	
Cinghie di cuoio		
Biertz Johann,	Viersen e Milano.	
Cinghie di crine		
Lancashire (The),	Manchester.	
Colori e vernici		
Boselli E. e C.,	Milano.	
Contagiri tascabili		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Contatori elettrici		
Isaria-Zähler-Werke,	Monaco-Milano.	
Contatori gas		
Isaria-Zähler-Werke,	Monaco-Milano.	
Coperture impermeabili		
Società Anonima Eternit,	Genova.	
Società « Stabilit »	Torino.	
Corde di cuoio		
Biertz Johann,	Viersen-Milano.	
Corde per trasmissioni		
Bek J. H. & C.,	Singen (Costanza).	
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Costruzioni con blocchi vuoti in cemento		
Rosa, Cometta e C.,	Milano.	
Costruzioni monolitiche		
Società Costruzioni monolitiche,	Milano.	
Cucine economiche		
Bertolini Vincenzo,	Milano.	
Boggiali Attilio,	Milano.	
Valsecchi, Malagoli e C.,	Milano.	
Cuscineti a sfere		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Decorazioni artistiche		
Brivio Luigi M.,	Milano.	
Nosotti Giuseppe,	Milano.	
Decorazioni ceramiche su piastrelle		
Pinzauti Pio,	Milano.	
Decorazioni in zinco		
Zaninetti Fratelli,	Milano.	
Depuratori d'acqua		
Reisert Hans G. m. b. H.,	Colonia s/R.	
Distributori d'olio		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Duplicatori		
Roneo Continental Ltd.,	Milano.	
Economiser		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Elevatori		
Alberti Cugini,	Milano.	
Estintori del Fuoco		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Mattarelli Ercole,	Milano.	
Forniture elettriche		
Società Forniture Elettriche,	Milano.	
Ferrovie portatili e fisse		
Unione Metallurgica Lombarda,	Milano.	
Filtri per olio usato		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Fonderie ghisa		
Fonderie Fauser,	Novara.	
Fotografie industriali ed artistiche		
Lissoni O.,	Milano.	
Frantumatori		
Alberti Cugini,	Milano.	
Conti Luigi & C.,	Malnate.	
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Società Generale Macchine Edili,	Milano.	
Fucine con ventilatori		
Pozzi Cesare,	Milano.	
Fusi ed accessori per filatura		
Vernon Wil.	Preston (Manchester).	
Gas acetilene		
Bertolini Vincenzo,	Milano.	
Zaninetti, fratelli,	Milano.	
Generatori gas benzina		
Loco Vapour - Gas Light Co. Ltd.,	Manchester.	
Graniti		
Gianoli ing. C. e f.llo, Torino e Crusinallo.		
Lanfranchi Felice,	Milano.	
Grafite		
Pozzi Cesare,	Milano.	
Grès Ceramico		
Manifattura Ceramica Pozzi,	Milano.	
Griglie		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Manifatture Martiny (griglia Carloni),	Milano.	
Gronda in lamiera		
Romerio Francesco,	Milano.	
Grue		
Alberti Cugini,	Milano.	
Guernizioni e ferramenta per serramenti		
Adams Robert,	Londra.	
Idraulica sanitaria		
Lossa Edoardo,	Milano.	
Impastatrici per malta e calcestruzzo		
Franzi eredi fu Domenico,	Lugano.	

Impianti acqua potabile			
Rusconi Carlo,	Milano.	Macchine per laterizi	
Impianti automatici d'acqua potabile		Fischer ing. Stefano,	Milano.
Ballerio ing. Mario,	Milano.	Società Meccanica Lombarda,	Monza.
Impianti frigoriferi		Macchine per lavori in cemento	
Majuri ing. Guido,	Milano.	Società impianto cantieri cemento	
Impianti riscaldamento		ed affini,	Milano.
Bertolini Vincenzo,	Milano.	Macchine per lavorazione metalli	
Brunschwyler (Soc. Anon.),	Zurigo-Locarno.	Consorzio Industriale per acquisti,	Milano.
Valsecchi, Malagoli e C.,	Milano.	Macchine per pastifici	
Impianti sanitari		Società Meccanica Lombarda,	Monza.
Lossa Edoardo,	Milano.	Macchine refrigeranti	
Rusconi Carlo,	Milano.	Majuri ing. G.,	Milano.
Impianti scuderie		Macchine da scrivere	
Schalk ing. v. d. Enrico,	Milano.	Gürtler Eugenio,	Milano.
Iniettori		Macchine utensili	
Fischer ing. Stefano,	Milano.	Consorzio Industriale per acquisti,	Milano.
Isolanti per tubazioni di vapore		Naef Carlo,	Milano.
Fischer ing. Stefano,	Milano.	Maioliche artistiche	
Manifatture Martiny,	Milano.	Cantagalli Figli di G. (Ditta),	Firenze.
Muller Roberto,	Milano.	Nosotti Giuseppe,	Milano.
Pasquay C.,	Wasselnheim.	Manometri e Vacuometri	
« Verisol » Glasgespinst - Isolier-		Fischer ing. Stefano,	Milano.
werke-Gesellschaft M. B. H.,	Praga.	Marmi	
Istrumenti scientifici		Lanfranchi Felice,	Milano.
Pavese ing. comm. C.,	Milano.	Landi Aristide,	Milano.
Lampadine elettriche		Lissoni arch. Stefano,	Milano.
Società Italiana per le Lampade Elet-		Nosotti Giuseppe,	Milano.
triche « Z »,	Milano.	Società Andolfatto Gulinelli, Bassano Veneto.	
Laterizi		Società Cooperativa Marmisti,	
Servetti Roberto e C.,	Voghera.	S. Ambrogio Veronese.	
Società Ceramica Mantovana,	Mantova.	Società Marmifera Ligure,	Carrara.
Latrine, Lavabi ed Orinatori per Stabili-		Società Marmifera Veronese,	Verona.
menti, Scuole, ecc.		Zanchi A.,	Albino (Bergamo).
Lossa Edoardo (Ditta),	Milano.	Materiali costruzione	
Lavanderie a vapore (Macchine)		Bariffi Wullschleger & C.,	Lugano.
Tullis D. & J. Ltd.,	Clydebank.	Nosotti Giuseppe,	Milano.
Lavatrici di sabbia e ghiaia		Materiali per impianti elettrici	
Società Generale Macchine Edili,	Milano.	Neuhaus Guglielmo,	Milano.
Lavori cemento		Materiali in sughero agglomerato	
Società Lodigiana lavori in cemento, Lodi.		Rossi Nap.,	Milano.
Legnami		Mattoni	
Bordogna Cesare Mario,	Milano.	Società Laterizi sistema Rappold,	Cesano Maderno.
Locomobili		Mattoniere	
Lanz Heinrich,	Mannheim.	Fischer ing. Stefano,	Milano.
Wolf ing. R.,	Milano.	Società Impianti cantieri cemento	
Lucernari		ed affini,	Milano.
Bariffi, Wullschleger & C.,	Lugano.	Mattoni e terre refrattarie	
Koch & C.,	Bâle.	Muller Roberto,	Milano.
Helliwell & Co. Ltd.,	Brighouse.	Wullschleger Arnold,	Milano.
Ziegler, Aiolfi & C.,	Milano.	Mescolatrici	
Macchine per cartonaggi		Parodi Delfino E.,	Milano.
Richter Max,	Leipzig.	Società Generale Macchine Edili,	Milano.
Macchine per edilizia		Mobili in giunco	
Alberti Cugini,	Milano.	Giudici Carlo,	Milano.
Naef Carlo,	Milano.	Molini	
Pozzi Cesare,	Milano.	Società Meccanica Lombarda,	Monza.
		Montacarichi	
		Columbo ing. Spizzi & C.,	Milano.
		Franzi Eredi fu Domenico,	Lugano.

Motori a benzina e petrolio

Bas ing. Giovanni, Milano.
Società Generale Macchine Edili, Milano.
Fischer ing. Stefano, Milano.

Motori a scoppio

Pieri ing. Adolfo, Milano.

Motori elettrici

Columbo ing. Spizzi & C., Milano.
Isaria-Zähler-Werke, Monaco-Milano.
Marelli Ercole e C., Sesto S. Giovanni.

Motorini idraulici

Fischer ing. Stefano, Milano.

Oliatori

Fischer ing. Stefano, Milano.

Olio e grasso per macchine

Foltzer Emilio, Rivarolo Ligure e Meina.
Società Ernesto Reinach, Milano.

Paranchi

Consorzio Industriali per acquisti, Milano.

Pavimenti in legno

Bordogna Cesare Mario, Milano.
Lazzaris Bortolo, Venezia.

Pavimenti mosaico

Combi ing. e capom. Fossati, Milano.

Picconi ed attrezzi per l'edilizia

Alberti Cugini, Milano.

Piastrelle per pavimenti

Dietz L. P., Praga.
Nosotti Giuseppe, Milano.
Wessel's Wandplatten-Fabrik, Bonn a/Rh.
Wullschleger Arnold, Milano.

Piastrelle per rivestimenti

Cantagalli Figli di G. (Ditta), Firenze.
Dietz L. P., Praga.
Nosotti Giuseppe, Milano.
Wessel's Wandplatten-Fabrik, Bonn a/Rh.
Wullschleger Arnold, Milano.

Pietre artificiali

Società Eternit, Genova.
Società « Stabilit. », Torino.

Placche smaltate

Alvazzi Davide, Varzo.
Bocciolini A. e C., Milano.

Pompe

Ballerio ing. Mario, Milano.
Bas ing. Giovanni, Milano.
Columbo ing. Spizzi & C., Milano.
Fischer ing. Stefano, Milano.
Gabbioneta ing., Sesto S. Giovanni-Milano.
Marelli Ercole & C., Milano.
Mertz ing. Emile, Basilea.
Rusconi Carlo, Milano.
Worthington Pump Company Ltd., Milano.

Pompe per acidi

Fischer ing. Stefano, Milano.

Pompe per presse idrauliche

Ballerio ing. Mario, Milano.
Fischer ing. Stefano, Milano.

Ponti aerei

Tozzi Tullio, Milano.

Portine per camini

Bariffi A. e C., Lugano.

Pozzi d'ogni sistema

Rusconi Carlo, Milano.

Pozzi tubolari

Stierlin E., Milano.

Presse idrauliche per piastrelle in cemento

Ballerio ing. Mario, Milano.
Conti Luigi & C., Malnate.
Fischer ing. Stefano, Milano.
Società Impianti cantieri cementi ed affini, Milano.

Prosciugamento fabbricati nuovi

De Born Wladimir ingegnere, Milano.

Puleggie legno

Qurin Eugen, Kirchberg a/W.
Riboldi Luigi, Desio.
Manifatture Martiny, Milano.

Raccordi conici

Gabbioneta ingegnere, Sesto e Milano.

Radiatori

Majuri ing. G., Milano.

Radiatori a gas

Ewart & Son Ltd., Londra.

URBANO CAMPANTICO

LATERIZI • CEMENTI • CALCI • GESSI

MATERIALI DIVERSI PER COSTRUZIONI

== Si assumono forniture complete ==

MILANO

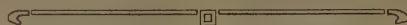
UFFICIO • Via S. Vittore al Teatro, N. 5
MAGAZZENI: Fuori Dazio

IL VILLINO MODERNO

Rappresentanze tecniche		
Rossi Luigi,	Milano.	
Registratore automatico del rendimento dei focolari		
Ados G. m. b. H.,	Acquisgrana.	
Riproduzione di disegni industriali ed artistici		
Società Italiana Politecnica F.lli Kahn,	Milano.	
Riscaldatori d'acqua ad iniezione		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Rivestimenti		
Società Anon. Eternit,	Genova-Milano.	
Rotolanti di lamiera		
Rosenthal Julius,	Vienna.	
Rubinerteria		
Ballerio ing. Mario (per alta pressione),	Milano.	
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Gummer W. G. Ltd.,	Rotherham.	
Ruote per catene		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Saldatori a benzina		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Saracinesche		
Gabbioneta ingegnere,	Sesto e Milano.	
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Scaldabagni		
Boggiali Attilio,	Milano.	
Ewart & Son Ltd.,	London.	
Zaninetti Fratelli,	Milano.	
Scandagli di terreni		
Rusconi Carlo,	Milano.	
Scaricatori automatici		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Gabbioneta ingegnere,	Sesto e Milano.	
Scuderie		
Schalk ing. v. d. Enrico,	Milano.	
Sculptura decorativa		
Brivio Luigi M.,	Milano.	
Semifisse		
Lanz Heinrich,	Mannheim.	
Wolf ing. R.,	Milano.	
Serramenti		
Lazzaris Bortolo,	Venezia.	
Smalti e Vernici		
Boselli E. e C.,	Milano.	
Smeriglio		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Sondaggi minerali		
Stierlin F.,	Milano.	
Stampi per tubi cemento		
Bariffi & Wulschleger,	Lugano.	
Conti Luigi & C.,	Malnate.	
Pozzi Cesare,	Milano.	
Statue		
Brivio Luigi M.,	Milano.	
Strofinacci - Filacci		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Stufe a fuoco continuo		
Boggiali Attilio,	Milano.	
Tapparelle di legno per finestre		
André E. & Th.,	Firenze.	
Richter Louis,	Grünhainichen i/Sachsen.	
Tappeti di legno		
Qurin Eugen,	Kirchberg a/W.	
Tavoli per disegno		
Società Italiana Politecnica Fratelli Kahn,	Milano.	
Tegoliere		
Società Impianti cantieri cemento ed affini,	Milano.	
Terra cotta smaltata		
The Leeds Fireclay Company Ltd.,	Leeds.	
Telai eliografici		
Messerli A. (Ditta),	Milano.	
Tetti piani		
Candiani ing. Attilio & C., Ditta,	Milano.	
Tettoie e Lucernari		
Helliwell & Co. Ltd.,	Brighouse.	
Koch & C.,	Bâle.	
Ziegler, Aiolfi & C.,	Milano.	
Trasformatori		
Columbo ing. Spizzi & C.,	Milano.	
Travi in cemento per impalcatura		
Società Costruz. monolitiche,	Milano.	
Tubazioni in lamiera d'acciaio per condotte d'acqua		
Valsecchi, Malagoli e C.,	Milano.	
Tubi flessibili in metallo		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Sinigaglia S. e C.,	Torino.	
Umidificazione		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Mertz ing. Emile,	Basilea.	
Utensili pneumatici		
Globe Pneumatic Engineering Co.,	Milano.	
Vetrofania		
Mc Caw Stevenson & Orr Ltd.,	Belfast.	
Ventilazione		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Marelli Ercole e C.,	Sesto S. Giovanni.	
Mertz ing. Emile,	Basilea.	
Valvole		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	
Gabbioneta ingegnere,	Sesto e Milano.	
Gummer G. W. Ltd.,	Rotherham.	
Vasche da bagno		
Boggiali Attilio,	Milano.	
Jackson, Elphick & Co. Ltd.,	Larkhall.	
Ventilatori elettrici		
Isaria-Zähler-Werke,	Monaco-Milano.	
Marelli Ercole e C.,	Sesto S. Giovanni.	
Vernici e Colori		
Boselli E. e C.,	Milano.	
Viti di pressione		
Fischer ing. Stefano,	Milano.	

GIORNALI, RIVISTE e PUBBLICAZIONI TECNICHE

in lettura presso la Mostra Politecnica



SALA DI LETTURA.



SALA DI LETTURA.

AMERICA DEL NORD

America,	New York.
American Artisan,	Chicago.
American Exporter,	New York.
American Forestry,	Washington.
American Photography,	Boston.
American Institute Electrical Eng.,	New York.
American Sugar Industry,	Chicago.
Architects & Builders Magazine,	New York.
Baker,	Philadelphia.
Baker Review,	New York.
Bookseller & Newsdealer,	New York.
Boll. Camera Comm. Ital.,	New York.
Building Age,	New York.
Breeder and Sportsman,	San Francisco.
Camera Craft,	San Francisco.
Cement Record,	Kansas City.
Commercial America,	Philadelphia.
Concrete Engineering,	Cleveland.
Country Gentlemen,	Albany.
Dodge Idea,	Mishawaka.
Dry Goods Review,	Toronto.
Electrical Review,	Chicago.
Electrical Railway Journal,	New York.
Electrical World,	New York.
Engineering & Mining Journal,	New York.
Engineering News,	New York.
Fancy Goods and Notions,	New York.
Farm Magazine,	Omaha.
Furniture Record,	Grand Rapids.
Financial Post,	Toronto.

AMERICA DEL NORD (segue)

Gas Power,	Michigan.
Hardware and Metal,	Toronto.
Hardware Dealers Magazine,	New York.
Harness Gazette,	Rome.
How to Export,	New York.
India Rubber World,	New York.
Inland Printer,	Chicago.
Iron Age,	New York.
Iron Age Hardware,	New York.
Keramic Studio,	Syracuse.
Knit Goods,	New York.
Machinery,	New York.
Manufatturers Record,	Baltimore.
Metallurgical & Chemical Eng.,	New York.
Metal Worker,	New York.
Mines and Minerals,	Scranton.
Mining Review,	Los Angeles.
Motor Car,	Kansas City.
Motor Field,	Denver.
National Baker,	Philadelphia.
Nickelodeon,	Chicago.
Oregon Agriculturist,	Portland.
Outdoor Life,	Denver.
Patent & Trade Mark Review,	New York.
Patents,	Merchantville.
Playthings,	New York.
Popular Electricity,	Chicago.
Progressive Printer,	St. Louis.
Rice Journal,	Crowley.
Rubber Trade Directory,	New York.

IL VILLINO MODERNO

AMERICA DEL NORD (segue)

Shoe Factory,	Boston.
Shoe & Leather Reporter,	Boston.
Silk,	New York.
Sporting Goods Gazette,	Syracuse.
Stone,	New York.
Sugar Industry,	Chicago.
Telegraph & Telephone Age,	New York.
Telephone Engineer,	Chicago.
Textile World Record,	Boston.

AUSTRALIA

Harringtons Photographic Journal, Sydney.

AUSTRIA-UNGHERIA

Bierbrauerei & Malzfabrikation,	Vienna.
Centralblatt für Baukeramik,	Vienna.
Elektrotechniker,	Vienna.
Metallarbeiter,	Vienna.
Neueste Erfindungen u. Erfahrungen,	Vienna.
Niederösterreichischen Gewerbe-Ve-	Vienna.
reins,	Vienna.
Technischer Anzeiger,	Budapest.

BELGIO

Annuaire de la Métallurgie	Belge, Laeken.
Annuaire Industrie Textile,	Laeken.
Revue de l'Ingénieur,	Bruxelles.
Technique Sanitaire,	Bruxelles.
Tramway,	Bruxelles.

FRANCIA

Amateur photographe,	Parigi.
Electricien,	Parigi.
Information photographique,	Parigi.
Ingénieur,	Parigi.
Photo-Magazine,	Parigi.
Photographie des couleurs,	Parigi.
Photo-Revue,	Parigi.
Revue Electrochimie,	Parigi.
Revue Générale des Chemins de Fer,	Parigi.
Revue Industrielle,	Parigi.
Revue de Mécanique,	Parigi.
Technique Automobile,	Parigi.
Technique Moderne,	Parigi.
Timbre Poste,	Parigi.
Vie Automobile	Parigi.

GERMANIA

Acetylen,	Halle.
Asphalt und Teerindustrie Zeitung,	Berlino.
Autogene Metallbearbeitung,	Halle.
Automobil und Flugtechnik,	Berlino.
Beleuchtungswesen,	Berlino.
Berliner Klempner und Installateur-	Berlino.
Zeitung,	Berlino.
Berliner Offertenblatt,	Berlino.
Chemiker-Zeitung,	Coethen.
Deutsche Export-Revue,	Bielefeld.
Decorative Vorbilder,	Stuttgart.

GERMANIA (segue)

Deutsche Klempner-Zeitung,	Berlino.
Deutsche Kunst und Decoration,	Darmstadt.
Deutsche Photographen-Zeitung,	Weimar.
Deutsche Wagen u. Automobilbau-	Bielefeld.
Zeitung,	Bielefeld.
Deutsche Wäscherei-Zeitung,	Berlino.
Eisen Zeitung,	Berlino.
Elektrotechnik und Maschinenbau,	Potsdam.
Gasedow's Dachdeckerzeitung,	Berlino.
Gesammte Schiess und Sprengstoff-	Monaco.
wesen,	Halle.
Haustechnische Rundschau,	Darmstadt.
Innen-Decoration,	Berlino.
Internationale Film-Industrie,	Berlino.
Internationale Wäschereizeitung,	Berlino.
Luftschiffahrt, Flugtechnik & Sport,	Bielefeld.
Moderne Bauformen,	Stuttgart.
Oel und Fett-Zeitung,	Berlino.
Organisation,	Berlino.
Papier-Fabrikant,	Berlino.
Polytechnisches Journal,	Berlino.
Prometheus,	Berlino.
Praktischer Maschinen-Construkteur,	Lipsia.
Radmarkt und Motorfahrzeug,	Bielefeld.
Werkzeugmaschinen,	Berlino.

INGHILTERRA

Academy Architecture,	Londra.
Aero,	Coventry.
Amateur Photographer,	Londra.
Architect and Contract Reporter,	Londra.
Art Chronicle,	Londra.
Artistic Pastimes,	Londra.
Autocar,	Coventry.
British & Colonial Printer,	Londra.
British Empire Trades Journal,	Londra.
British Printer,	Leicester.
Burlington Magazine,	Londra.
Car,	Londra.
Chemical Trade Journal,	Londra.
Coal & Iron,	Londra.
Coal & Iron Diary,	Londra.
Cold Storage,	Londra.
Cycle Trader,	Londra.
Decorator,	Londra.
Decorators & Painters Magazine,	Londra.
Electric Ignition,	Londra.
Electrical Review,	Londra.
Fine Art Trade Journal,	Londra.
Hasells' Annual,	Londra.
Home Art Work,	Manchester.
Kinematograph & Lantern,	Londra.
Ice & Cold Storage,	Londra.
Illustrated Carpenter & Builder,	Londra.
Institut Sanitary Engineer Journal,	Londra.
Ironmongers Chronicle,	Birmingham.
Journal Royal Sanitary Institute,	Londra.
Locomotive Magazine,	Londra.
Locomotive,	Londra.
Marine Number (Cassiers' Magazine),	Londra.
Mechanical World,	Manchester.
Mining Journal,	Londra.

INGHILTERRA (segue)

Motor Car Mechanics,	Londra.
Motor Cycle,	Coventry.
Motor Traction,	Coventry.
Paper Box & Bag Maker,	Londra.
Paper Maker,	Londra.
Paper Trade Directory of the World,	Londra.
Philatelic Exchange,	Guernsey.
Phono Trader,	Londra.
Photographic Monthly,	Londra.
Plumber,	Londra.
Practical Church Decoration,	Londra.
Practical Gilding,	Londra.
Practical Stencil Work,	Londra.
Process Engravers Monthly,	Londra.
Quarry,	Londra.
Railway Gazette,	Londra.
Road,	Londra.
Sanitary Record,	Londra.
Scumbling & Colour Glazing,	Londra.
Shipbuilder,	Newcastle-on-Tyne.
Specification for Decorators Work,	Londra.
Sound Wave,	Londra.
Stationer, Printer & Fancy Trades	Londra.
Stationer World,	Londra.
Stones Trades Journal,	Londra.
Surveying,	Londra.
Textile Manufacturer,	Manchester.
Textile Recorder,	Manchester.
World Paper Trade Review,	Londra.

ITALIA

Amministratore,	Milano.
Annuario del Veneto,	Venezia.
Annuario Mondiale,	Firenze.
Annuario Telefonico Italiano,	Milano.
Architettura Italiana,	Torino.
Architettura pratica,	Torino.
Arte ed Artisti,	Milano.
Artista Moderno,	Torino.
Bollettino dell'Associazione Industria	
Laniera Italiana,	Biella.
Bollettino Federazione Nazionale Co-	
struttori,	Milano.
Bollettino Proprietà intellettuale,	Roma.
Case popolari e le Città giardino,	Milano.
Cemento,	Milano.
Cronaca d'Oro,	Milano.
Elettricista,	Roma.
Esposizione di Torino,	Torino.
Foglio Annunzi Meccanico Indust.,	Genova.
Gioiello,	Milano.
Giornale dei Lavori Pubblici e delle	
Strade Ferrate,	Roma.
Guida Commerciale ed Industriale di	
Milano e Lombardia,	Milano.
Guida Generale di Milano e Provin-	
cia,	Milano.
Guida di Milano e Provincia,	Milano.

ITALIA (segue)

Idea Cooperativa,	Milano.
Igiene Moderna,	Genova.
Industria,	Milano.
Industria della Carta,	Milano.
Industria Ciclistica e Sportiva,	Milano.
Industria Tessile e Tintoria,	Milano.
Ingegneria Ferroviaria,	Roma.
Milano nei suoi Monumenti,	Milano.
Monitore degli Inventori,	Milano.
Monitore Tecnico,	Milano.
Nuova Antologia,	Roma.
Progresso Fotografico,	Milano.
Pubblicità Industriale,	Milano.
Rassegna Tecnica Pugliese,	Bari.
Rivista d'Amministrazione,	Milano.
Rivista Italiana delle Comunicazioni	
e dei Trasporti,	Roma.
Rivista Moderna Illustrata,	Milano.
Rivista Tecnica,	Milano.
Rivista Tecnico-legale,	Roma.
Rivista Touring Club,	Milano.
Rivista Valsesiana,	Varallo.
Scultore in Marmo,	Milano.
Strade,	Torino.

OLANDA

Centraalblad der Bouwbedryven voor	
Nederland in Koloniën,	Amsterdam.
Electrotechnisch en Werktuighundig	
Weekblad,	Amsterdam.
Het Huis, Oud & Nieuw,	Amsterdam.

REPUBBLICA ARGENTINA

Bollettino Camera Commercio Italiana,	
Rosario,	

REPUBBLICA DI CUBA

Revista de Construcciones y Agri-	
mensura,	Cuba.

RUSSIA

Electritchestvo,	Pietroburgo.
Revue Technique Universelle,	Pietroburgo.

SPAGNA

Construccion Moderna,	Madrid.
Electron,	Madrid.
Energia Electrica,	Madrid.
Espana Automovil,	Madrid.

SVIZZERA

Bau-Blatt,	Zurigo.
Installateur,	Zurigo.

MOSTRE TEMPORANEE

16, Via Meravigli == MILANO == Telefono N. 19-01

COMITATO PROMOTORE

Presidente: MANFREDINI Ing. ACHILLE

Vice-Presidenti: MARELLI ERCOLE - VENINO Conte PIER GAETANO

Segretario Onorario: ANTONIBON Avv. ARTURO

ALFIERI EMILIO - BASSANI LUIGI - CLERICI Ing. CARLO - COMBI
Ing. GIORGIO - DELL'ORO Avv. IGNAZIO - FOSSATI Capom. GIACINTO
- FRISIA Capom. UGO - MASSEI GALILEO - MAZZUCOTELLI Cav. ALES-
SANDRO - MENADA Geom. ANGELO - MODIANO GUSTAVO - MOR-
BELLI Dott. GIOVANNI - PAVESE Ing. Comm. CESARE - PIAZZA Rag. EN-
RICO - ROSSI LUIGI - SACERDOTI Ing. NINO - SOMASCA Rag. Cav. LUIGI
ZAMBELETTI Cav. FRANCESCO.

IL VILLINO MODERNO Dicembre 1910 - Gennaio 1911.

CONCORSO NAZIONALE FOTOGRAFICO

.. Febbraio-Marzo 1911.

PROGRAMMA per le successive MOSTRE in corso di organizzazione

ARTI DECORATIVE
ARTI GRAFICHE
SCUOLE INDUSTRIALI
INGEGNERIA SANITARIA
ARTE FUNERARIA
ELETTRICITÀ E SUE APPLICAZIONI
EDIFICI PUBBLICI
ARTE CERAMICA
LA CASA D'ABITAZIONE CIVILE
EDIZIONI TECNICHE, D'ARCHITETTURA E
ARTE DECORATIVA
RECLAME ARTISTICA ED INDUSTRIALE ..
ARTISTICA FOTOGRAFICA
ARREDAMENTO DELLO STUDIO MODERNO

Domandare Programmi e Regolamenti al Direttore Generale
Sig. ROBERTO MARTINENGHI

MOSTRE TEMPORANEE - Via Meravigli, 16 - MILANO

GETTY CENTER LIBRARY



3 3125 00722 6703

